

राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

हिमाचल प्रदेश राज्य शासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, सोमवार, 6 नवम्बर, 2006/15 कार्तिक, 1928

हिमाचल प्रदेश सरकार

लोक निर्माण विभाग

अधिसूचना

शिमला-171002, 6 सितम्बर, 2006

संख्या पी0बी0डब्ल्यू0(बी)ए—6(2)2/2004—XXIX.—हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश सड़क अवसंरचना संरक्षण अधिनियम, 2002 (2003 का 20) की धारा 4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उपर्युक्त अधिनियम के प्रयोजनों को कार्यान्वित करने के लिए हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग अष्टम् वृत्त हमीरपुर के अन्तर्गत हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग मण्डल हमीरपुर, जिला हमीरपुर की बाबत निम्नलिखित सड़क अवसंरचना नक्शों को अंतिम रूप देने का प्रस्ताव करते हैं और उसे एतद्द्वारा जनसाधारण की सूचना के लिए राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार—पत्रों में एतद्द्वारा प्रकाशित करते हैं;

इन सड़क अवसंरचना नक्शों से संभाव्य प्रभावित होने वाला यदि कोई हितबद्ध व्यक्ति इन नक्शों की बाबत कोई आक्षेप करना या सुझाव देना चाहे, तो वह सम्बन्धित कार्यकारी अधिशासी अभियन्ता के कार्यालय में उनका निरीक्षण कर सकेगा और वह अपने आक्षेप/सुझाव उक्त सड़क अवसंरचना नक्शों के राजपत्र, हिमाचल प्रदेश/समाचार-पत्र में प्रकाशित होने की तारीख से 60 दिन की अवधि के भीतर प्रधान सचिव (लोक निर्माण विभाग), हिमाचल प्रदेश सरकार, शिमला-171002, को भेज सकता है।

सरकार द्वारा नीचे दिए गए ब्यौरे के अनुसार उक्त प्रारूप सड़क अवसंरचना नक्शों को अन्तिम रूप देने से पूर्व, उपर्युक्त नियत अवधि के भीतर प्राप्त हुए आक्षेप(पों) या सुझाव(वों), यदि कोई हों, पर विचार किया जायेगा:—

मण्डल का नाम :-हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग मण्डल हमीरपुर जिला हमीरपुर हिमाचल प्रदेश हिमाचल प्रदेश लोक निर्माण विभाग अध्यम न वृत हमीरपुर के अन्तर्गत}

क्रमांक	आर. डी किलोमीटर	खसरा संख्या	रकेबा	इकाई	राजस्व गांव/ मुहाल का नाम	उल्लेख
1.	सड़क का नाम:-	झनियारी नेरी कमलाह	वलेटा कारगू सड़क	किमी 0/0 सं	9/300	
1	0/0 - 0/380	166	2741	व0 मी0	जटेढ़ी	
2	0/380 - 435	260/1, 201/1	88.204	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/435 - 0/560	200	901	व0 मी0	यथोपरि	
4	0/560 - 0/585	198, 197, 194	241	व0 मी0	यथोपरि	
5	0/585 - 0/615	192	224	व0 मी0	यथोपरि	
6	0/615 - 0/645	191	203	व0 मी0	यथोपरि	
7	0/645 - 0/675	188	208	व0 मी0	सासन	
8	0/675 - 705	5	210	व0 मी0	यथोपरि	
9	0/705 - 750	5/1	378	व0 मी0	यथोपरि	
10	0/750 - 790	8	659	व० मी०	- यथोपरि	
11	0/790 - 810	9	78	व0 मी0	जसकोट	
12	0/810 - 960	99/1	1700	व0 मी0	यथोपरि	
13	0/960 - 1/135	840	2744	व0 मी0	यथोपरि	
14	1/135 - 1/210	840	2744	व0 मी0	यथोपरि	
15	0/210 - 240	839	247	व0 मी0	यथोपरि	
16	0/420 - 315	838	1012	व0 मी0	यथोपरि	
17	315 - 390	851	1019	व0 मी0	यथोपरि	
18	390 - 405	848	143	व0 मी0	यथोपरि	
19	405 - 525	844	1038	व0 मी0	यथोपरि	
20	525 - 645	574	474	व० मी०	सासन	
21	645 - 675	570	1660	व० मी०	यथोपरि	`
22	675 - 830	570	1660	व0 मी0	यथोपरि	
23	830 - 990	581	1628	व0 मी0	यथोपरि	
24	990 - 2/060	814, 711/1	2200	व0 मी0	नेश	
25	2/060 - 2/375	814, 771/1	2200	व0 मी0	यथोपरि	
26	2/375 - 2/555	913/771/1, 975	975	व0 मी0	यथोपरि	
27	2/555 - 2/750	812/701/1	105	व० मी०	यथोपरि	
28	2/750 - 3/120	855/760/1	2015	व0 मी0	यथोपरि	
29	3/120 - 3/315	859/806/1	975	व० मी०	यथोपरि	
30	315 - 3/405	902/789/1	450	व0 मी0	यथोपरि	
31	405 - 540	330/1	825	व0 मी0	यथोपरि	
32	540 - 570	182/1	150	व० मी०	यथोपरि	
33	570 - 630	184/1	300	व० मी०	यथोपरि	

34	630 - 675	185/1	215	व0 मी0	यथोपरि
35	675 - 720	188/1	225	व0 मी0	यथोपरि
36	720 - 750	196/1	150	व० मी०	यथोपरि
37	750 - 840	106/1	375	व० मी०	यथोपरि
38	840 - 4/015	104/1	900	व० मी०	यथोपरि
39	4/015 - 4/135	103/1	600	व0 भी0	यथोपरि
40	135 - 210	102/1	375	व0 मी0	कमलोह
41	210 - 225	930/1	75	व० मी०	यथोपरि
42	225 - 285	930/1	360m2	व० मी०	यथोपरि
43	285 - 330	562/1	225m2	व0 मी0	यथोपरि
44	330 - 345	557/1	70	व० मी०	यथोपरि
45	345 - 360	556/1	75	ব০ শী০	यथोपरि
46	360 - 390	536/1	150	व0 मी0	यथोपरि
47	390 - 405	537/1	75	व० मी०	यथोपरि
48	405 - 450	538/1	325	व० मी०	यथोपरि
49	450 - 465	416/1	360	व0 मी0	यथोपरि
50	465 - 540	406/1	360	व० मी०	यथोपरि
		371		व0 मी0	यथोपरि
51	540 - 5/045	3/1	2821		
52	5/045 - 5/105	332/1	300	व0 मी0	यथोपरि
53	5/105 - 5/120	296/1	75	व0 मी0	यथोपरि
54	120 - 135	290/1	75	व० मी०	यथोपरि
55	135 - 165	288/1	150	व० मी०	यथोपरि
56	165 - 195	287/1	150	व0 मी0	यथोपरि
57	195 - 225	286/1	150	व० मी०	यथोपरि
58	225 - 255	210/1	150	व० मी०	यथोपरि
59	255 - 270	272/1	76	व0 मी0	यथोपरि
60	270 - 285	274/1	75	व० मी०	यथोपरि
61	285 - 315	275/1	150	व0 मी0	यथोपरि
62	315 - 345	276/1	150	व० मी०	यथोपरि
63	345 - 375	280/1	150	व0 मी0	यथोपरि
64	375 - 420	281/1	225	व0 मी0	यथोपरि
65	420 - 450	254/1	150	व0 मी0	यथोपरि
66	450 - 480	202/1	75	व0 मी0	यथोपरि
67	480 - 495	201/1	75	व0 मी0	यथोपरि
68	495 - 555	193/1	300	व0 मी0	यथोपरि
69	555 - 570	221/1	75	व0 मी0	यथोपरि
70	570 - 585	1052/1	75	व0 मी0	यथोपरि
71	585 - 645	375/1	300	व0 मी0	बलेटा खुद
72	645 - 705	348/1	279	व0 मी0	यथोपरि

				-	
73	705 - 715	349/1	60	सल भीत	संशोपरि
74	715 - 745	350/1	288	वर गीर	गशोपरि
75	745 - 750	349/1	45	का मीए	गभोपरि
76	750 - 765	347/1	71	का गीत	गणोपरि
77	765 - 815	346/1	366	का गीत	सभोपरि
78	835 - 855	345/1	92	का मीए	धभोपरि
79	855 - 885	344/1	200	सरा गीरा	शशोपरि
80	885 - 5/900	343/1	60	का भी।	गशोपरि
18	000 - 030	342/1	133	का गीत	यशोपरि
82	030 - 070	341/1	301	क्ल मील	धशोपरि
83	970 - 990	335/1	81	वत गीर	ग्रमापरि
84	000 - 6/060	336/1	205	छ। गीत	यशोपरि
85	6/060 - 6/075	303/1	60	क्षत चीत	संशोपरि
86	6/075 - 6/105	.304/1	165	बत ग्रीत	सभोपरि
87	105 - 210	303/1	450	कः नीरः	यधोपरि
88	210 - 225	302/1	56	यए गीए	यशोपरि
89	225 - 315	301/1	162	बल मील	गगोपरि
90	225 - 315	271	231	बर भीत	सभोपरि
91	315 - 323	272/1	28	का गीत	संशोपरि
92	323 - 400	273/1	486	सार भीत	यशोपरि
93	400 - 470	250/1	374	बत भीत	संशोपरि
94	470 - 500	249/1	92	का भीत	ग्रशोपरि
95	500 - 600	222/1	210	क्त गीत	धशोपरि
96	600 - 625	219/1	90	क्ल मील	गशोपरि
97	625 - 645	37/1	99	क्त भीत	ग्रशोपरि
98	645 - 650	217/1	39	क भीत	संशोपरि
99	650 - 675	216/1	81	क्ल मील	संशोपरि
100	675 - 685	215/1	24	छ० भी०	धशोपरि
101	685 - 735	212/1	28	क्त मीत	यथोपरि
102	735 - 765	211/1	160	क्त मीत	यशोपरि
103	6/765 - 6/790	193/1	104	वर गीर	राधोपरि
104	790 - 835	199/1	194	का मी।	यशोपरि
105	835 - 870	198/1	154	छ। मीए	यशोपरि
106	870 - 885	194/1	72	का मीत	गशोपरि
107	885 - 920	196/1	160	का मील	ग्रभापरि
108	920 - 975	197/1	247	बल मील	यथोपरि
109	975 - 7/060	48/1	354	बल मील	गधोपरि
110	7/060 - 7/060	67/1	83	क्य भीत	यशोपरि
111	060 - 105	75/1	116	वरा गीरा	यशोपरि
112	060 - 105	66/1	44	छ 0 मी0	मशोपरि
113	105 - 115	75/1	34	क्ल मील	ग्रशोपरि
114	115 - 140	72/1	81	क्य गीत	गधोपरि

115	140 - 210	71/1	134	का गीत	राष्ट्रोचरि
116	210 - 285	69/1	150	क्छ मीत	गथोपरि
117	7/140 - 7/200	71/1	130	क्त मीत	यथोपरि
118	7/200 - 220	60/1	32	क्0 मी०	यशोपरि
119	220 - 285	69/1	140	का मीठ	यथोपरि
120	7/060 - 285	68	721	क्त मीत	यशोपरि
121	285 - 340	110/1	134	क्त मीत	षलेटा कलां
122	285 - 420	109	3053	क्त मीत	गथोपरि
123	340 - 420	107/1	120	क्षा मी0	यथोपरि
124	420 - 720	109	3053	क्ष भीत	धभोगरि
125	420 - 495	64/1	240	क्षः मी०	यथोपरि
126	495 - 600	63/1	190	का गी०	यशोपरि
127	600 - 645	128/1	90	का गीए	यधोपरि
128	645 - 765	134/1	210	का गी।	यथोपरि
129	720 - 8/090	109	3053	का गी।	यशोपरि
130	8/090 - 105	12/1	75	क्त मीत	संशोधरि
131	105 - 120	12/1	75	क्छ मीए	यगोपरि
132	120 - 135	9/1	75	क मीठ	यथोपरि
133	135 - 225	71/1	375	का गीत	सभोपरि
134	225 - 300	254/1	215	क्त गीत	मधोपरि
135	300 - 450	253/1	215	क मीत	ग्रशोपरि
136	450 - 660	269/1	665	कर मीरा	यशोपरि
137	585 - 660	284	222	क्त मीत	यधोपरि
138	660 - 675	609	90	का मीत	सनाही कलां
139	675 - 680	608	119	क्ल मील	यधोपरि
140	680 - 690	607	136	क्त मीत	यधोपरि
141	690 - 705	606	361	क्लमील	ग्रशोपरि
142	705 - 825	583	329	क्र मीर	गंधोपरि
143	825 - 855	582	128	कर मीर	यधोपरि
144	855 - 915	659	386	क्र मीर	यशोपरि
145	915 - 945	660	191	का भी।	गशोपरि
146	945 - 9/015	661	27	क्लमील	यशोपरि
147	9/015 - 9/020	688	95	क्षा मीत	यशोपरि
148	020 - 025	689	78	क्ष् मीए	संशोपरि
149	025 - 030	690	169	छए मीए	घशोपरि
150	030 - 040	691	141	क्त मीए	यथोपरि
151	040 - 045	692	195	छत मीत	ग्रशोपरि
152	9/045 - 9/055	696	102	क्त गीत	यशोपरि
153	9/055 - 9/060	696/1	70	क्त मीत	ग्रशोपरि
154	060 - 075	697	59	क्त गीए	यशोपरि
155	075 - 080	698	72	का मीत	यशोपरि
156	080 - 105	706	142	क्त मीत	यशोपरि
100					

157	105 - 120	707	60	का मी०	यथोपरि
158	120 - 165	725	566	व० मी०	यथोपरि
159	9/165 - 9/210	725	566	व0 मी0	यथोपरि
160	9/210 - 9/300	892	243	व0 मी0	यथोपरि
2.	सडक का नाम:-सम्पर्क म	गार्ग गांव वरनवाड			
1	0/0 - 0/030	1424/656	12403.00	व0 मी0	दडूही
2	0/030 - 0/090	32	230.40	व0 मी0	भरमाङ
3	0/090 - 0./150	11	556.80	व० मी०	यथोपरि
4	0/150 - 0/285	8	691.20	व0 मी0	यथोपरि
5	0/285 - 0/390	13	940.80	व0 मी0	यथोपारे
6	0/390 - 0/510	33	1132.80	वंध मीठ	यथोपरि
7	0/510 - 0/600	15	710.40	व0 मी0	यथोपरि
8	0/600 - 0/795	35	1324.80	व0 मी0	यथोपरि
9	0/795 - 0/825	565	172.80	वं मी०	यथोपरि
10	0/825 - 0/885	549	460.80	वं मी०	यथोपरि
11	0/855 - 1/00	545	768.00	व0 मी0	यथोपरि
3.	सड़क का नाम:–धनेटा	हमीरपुर सड़क			
1	18/0 - 18/021	528	86.00	व0 मी0	बु धर्वी
2	18/021 - 18/030	526	19.00	व0 मी0	यथोपरि
3	18/030 - 18/040	523	22.00	व0 मी0	यथोपरि
4	18/040 - 18/050	521	36.00	व0 मी0	यथोपरि
5	18/050 - 18/065	520	30.00	व0 मी0	यथोपरि
6	18/100 - 18/139	516	95.00	व0 मी0	यथोपरि
7	18/0 - 18/180	510	415.00	व0 मी0	यथोपरि
8	18/157 - 18/180	511	36.00	व0 मी0	यथोपरि
9	18/180 - 18/210	9	242.00	व0 मी0	मण्डयानी उपरली
10	18/210 - 215	7	168.00	व० मी०	यथोपरि
11	18/217 - 18/260	6	452.00	वा मीव	यथोपरि
12	18/260 - 18/272	23	30.00	व0 मी0	यथोपरि
13	18/260 - 18/300	24	345.00	व0 मी0	यथोपरि
14	18/300 - 18/313	25	45.00	व0 मी0	यथोपरि
15	18/318 - 18/345	27	249.00	व0 मी0	यथोपरि
16	18/345 - 18/630	185	1288.00	व0 मी0	मण्डयानी बूहली
17	18/535 - 18/560	165	64.00	व0 मी0	यथोपरि
18	18/560 - 18/575	165/1	45.00	व0 मी0	यथोपरि
19	18/630 - 18/738	457	471.00	व0 मी0	दरबोड
20	18/630 - 18/675	461	46.00	व0 मी0	यथोपरि
21	18/705 - 18/738	458	91.00	व0 मी0	यथोपरि
22	18/740 - 18/795	437	345.00	व0 मी0	यथोपरि
23	18/770 - 18/800	206	118.00	व0 मी0	यथोपरि
24	18/795 - 18/825	207	34.00	व0 मी0	यथोपरि
25	18/700 - 18/825	208	643.00	व0 मी0	यथोपरि

26 27 28	18/825 - 18/843 18/843 - 18/883 18/883 - 18./930	398 392	36.00 152.00	वाठ मीठ वाठ मीठ	यथोपरि
27	18/883 - 18./930	392		30 A	
				טורי טף	यथोपरि
		391	152.00	व0 मी0	यथोपरि
29	18/930 - 18/945	390	33.00	वाठ मीठ	यथोपरि
30	18/945 - 18/960	396	13.00	व0 मी0	यथोपरि
31	18/960 - 18/990	209	12.00	व० मी०	यथोपरि
32	18/990 - 19/025	213	68.00	क0 मी0	यथोपरि
33	19/0 - 19/035	214	129.00	वं मी०	यथोपरि
34	19/025 - 19/060	215	182.00	व0 मी0	यथोपरि
35	19/135 - 19/215	239	11.00	व0 मी0	यथोपरि
36	19/060 - 19./135	239	0.70	व0 मी0	दरयोड
37	18/825 - 19/980	208	646.00	क0 मी0	यथोपरि
38	119/215 - 19/275	241	447.00	व0 मी0	यथोपरि
39	19/275 - 19/315	243	224.00	व0 मी0	यथोपरि
40	19/315 - 19/330	244	175.00	व0 मी0	यथोपरि
41	19/330 - 19/365	579	220.00	व0 मी0	नारा
42	19/365 - 19/368	576	63.00	क0 मी0	यथोपरि
43	19/368 - 19/375	575	245.00	व0 मी0	यथोपरि
44	19/375 - 19/415	568	22.00	व0 मी0	यथोपरि
45	19/398 - 19/418	566	16.00	क्य मीव	यथोपरि
46	19/395 - 19/450	564	304.00	क0 मी0	यथोपरि
47	19/425 - 19/465	545	213.00	क0 मी0	यथोपरि
48	19/450 - 19/468	544	27.00	व0 मी0	यथोपरि
49	19/470 - 19/480	546	63.00	क0 मी0	यथोपरि
50	19/480 - 19/523	547	168.00	क0 मी0	यथोपरि
51	19/468 - 19/480	548	225.0	व0 मी0	यथोपरि
52	19/510 - 19/615	549	480.00	क0 मी0	यथोपरि
53	19/555 - 19/660	1231	214.00	30 मी0	जैनयाना
54	615 - 630	531	14.00	क0 मी0	नारा
55	630 - 643	528	12.00	क0 मी0	यथोपरि
56	643 - 653	527	35.00	क0 मी0	यधोपरि
57	648 - 720	522	204.00	क0 मी0	यथोपरि
58	660 - 780	521	292.00	क0 मी0	यथोपरि
59	720 - 740	520	154.00	क्0 मी०	यथोपरि
60	740 - 750	517	33.00	क0 मी0	यथोपरि
61	750 - 770	515	48.00	क0 मी0	यथोपरि
62	705 - 780	512	157.00	क्0 मी0	यथोपरि
63	780 - 810	800	50.00	का मी०	यथोपरि
64	785 - 812	1189	102.00	का मी०	जैनयाना क्योगनि
65	712 - 716	799	7.00	का मी०	यथोपरि यथोपरि
66	716 - 840	798	50.00	क्0मी0	यथापार यथोपरि
67	840 - 880	797	192.00	वा० मी०	quivit

68	840 - 900	511	99.00	का भीत	নাগা
69	990 - 993	510	18.00	का भीत	Striton
70	900 - 913	509	10.00	यत मीत	गणीपरि
71	913 - 925	451	63 00	का भीत	singinis
72	925 - 945	450	90.00	का भी।	गणीपरि
73	945 - 950	445	14 00	क्त भीत	गणीपरि
74	950 - 956	444	8.00	का भीत	गणोपरि
75	956 - 988	443	60.00	का मीत	गणीपरि
76	988 - 995	438	16.00	क गीव	मणोपरि
77	995 - 20/010	437	20.00	क्त भीत	यणीपरि
78	20/010 - 20/018	428	28.00	का भीव	गथोपरि
79	018 - 025	427	42.00	का भीत	यणोपरि
80	025 - 050	411	56.00	क गी०	गणीपरि
81	19/900 - 20/088	410	394.00	का गीव	गणीपरि
82	20/088 - 20/330	1	1263.00	का भीव	यथोपरि
83	20/258 - 20/330	286	160.00	का भीव	जैनयाना
84	20/310 - 20/328	31	72.00	क गीव	याहल
85	315 - 390	431	386.00	का भीत	गर्थोपरि
86	390 - 535	432	1748.00	का गीव	यथोपरि
87	535 - 685	308	1243.00	40 1/10	यणोपरि
88	690 - 885	951	1399.00	का मी०	ग्राहल ई)
89	885 - 902	952	60.00	का मीत	गणोपरि
90	902 - 21/045	957	1401.00	का गीव	यथोपरि
91	21/055 - 21/ 058	956	40.00	का भीव	यथोपरि
92	21/058 - 21/075	917	442.00	क मी०	यथोपरि
93	075 - 138	915	517.00	का पीठ	यणोपरि
94	115 - 375	901	2248.00	का भीत	यथोपरि
95	360 - 890	879	88.00	का भी।	यथोपरि
96	375 - 455	863	63.00	का पीठ	गणोपरि
97	375 - 400	877	38.00	का पीठ	गथोपरि
98	400 - 435	866	612.00	का गीव	यथोपरि
99	430 - 455	865	63.00	क मीठ	गणोपरि
100	455 - 480	864	73.00	का भी।	यथोपरि
101	480 - 520	253	131.00	का भीव	यथोपरि
102	500 - 555	252	79.00	का मीत	यथोपरि
103	520 - 555	254	82.00	का गीत	यथोपरि
104	21/550 - 21/580	234	105.00	का गीव	यधोपरि
105	560 - 585	235	23.00	क0 मी0	यधोपरि
106	580 - 605	231	96.00	का भी।	यथोपरि
107	605 - 625	18	42.00	का मी।	यधोपरि
108	625 - 643	229	42.00	वा मी	गणोपरि
109	625 - 730	20	124.00	का भीत	यथोपरि

	110	656 - 688	31	97	वत गीत	थ ्रीपरि
1	111	688 - 707	37	83	TO MO	गशोपरि
	112	707 - 735	39	80	का भीव	यशीपरि
	113	725 - 745	40	94	क भीव	यशोपरि
	114	745 - 770	47	162.00	क्ष भीव	यशीपरि
	115	763 - 800	50	63.00	ao mo	गर्गापरि
	116	763 - 840	53	236.00	क गीव	य•ग्रेपि
	117	535 - 582	252	26.00	का गीव	य •ग्रेपरि
	118	620 - 640	19	48.00	का मी०	ग्रापरि
	119	653 - 656	21	28.00	no mo	मशोपरि
	120	840 - 920	1201/1168/1	134	क गी०	बुबहाना लोहया
	121	900 - 925	746/1	38.00	वर) मी०	य•गेपरि
	122	925 - 980	743/1	57.00	no mo	ध•रोपरि
	123	925 - 980	1181/1, 774/1	134.00	का भीव	यधोपरि
	124	960 - 995	740/1	76.00	क्त भीव	यधीपरि
	125	21/995 - 22/010	739/1	134.00	का गीव	यधीपरि
	126	22/010 - 22/035	737/1	57.00	क्0 मी०	ग्रापरि
	127	22/035 - 22/050	1179/736/1	20.00	का गीव	यधीपरि
	128	22/040 - 22/050	680/1	76.00	व0 मी0	यधापरि
	129	22/050 - 065	700/1	57.00	का नीव	यधोपरि
	130	065 - 070	698/1	57.00	क्य भीव	यथोपरि
	131	070 - 080	699/1	38.00	का बीव	यधोपरि
	132	080 - 100	697/1	14.00	का गीव	यशोपरि
	133	100 - 105	696/1	38.00	व0 मी0	मधोपरि
	134	105 -135	695/1	19.00	का चीव	यशोपरि
	135	22/105 - 22/130	695/1	57.00	का ची०	यथोपरि
	136	22/130 - 22/135	705/1	19.00	का मीव	यशोपरि
	137	22/135 - 22/150	906/1	57.00	का पीव	यथोपरि
	138	22/150 - 22/200	1203/707	384.00	का नीव	यधोपरि
	139	200 - 205	570/1	19.00	क्0 मी०	यधोपरि
	140	205 - 225	577/1	95.00	का मी०	यधीपरि
	141	225 - 265	578/1	71.00	का भीव	यधोपरि
	142	225 - 265	576/1	38.00	का मीव	यधोपरि
	143	225 - 265	579/1	19.00	का गीव	यधोपरि
	144	265 - 280	575/1	38.00	क गी०	यधोपरि
	145	265 - 280	584/2	19.00	का मीव	वधोपरि
	146	280 - 295	584/1	38.00	क्0 मी0	यथापरि
	147	290 - 300	574/1	57.00	क0 भी०	वधोपरि
	148	300 - 310	573/1	96.00	क्ष भी०	यधोपरि
	149	310 - 360	546/1	52.00	80 MO	यधीपरि
	150	320 - 350	544/1	38.00	80 MO	यधोपरि दुवहाना पिरधां
	151	350 - 360	543/1	38.00	का भीव	दुवहाना ।धरधा

152	360 - 435	542/1	192.00	य0 मी0	यथोपरि
153	410 - 415	540/1	19.0	य0 मी0	यथोपरि
154	415 - 435	541/1	96.00	य0 भी0	यथोपरि
155	435 - 465	876	260.00	या गीव	यथोपरि
156	465 - 490	610	218.00	य0 मी0	यथोपरि
157	22/490 - 22/495	874	18.00	व0 मी0	यथोपरि
158	515 - 530	872	40	य0 मी0	यधोपरि
159	495 - 570	873	280	य0 मी0	यथोपरि
160	530 - 570	871	173	य0 मी0	यधोपरि
161	570 - 585	870	103	व0 मी0	यथोपरि
162	585 - 590	869	40	य0 मी0	यधोपरि
163	485 - 605	868	60	व0 मी0	यथोपरि
164	610 - 690	653	373	य0 मी0	यथोपरि
165	610 - 675	652	130	व0 मी0	यथोपरि
166	670 - 680	651	77	य0 मी0	यथोपरि
167	680 - 700	663	173.00	य0 मी0	यथोपरि
168	700 - 705	664	27.00	व0 मी0	यथोपरि
169	705 - 717	666	32.00	व0 मी0	यथोपरि
170	715 - 725	667	48.00	य0 मी0	यथोपरि
171	725 - 730	668	12.00	य0 गी0	यथोपरि
172	730 - 735	669	18.00	व0 मी0	यथोपरि
173	705 - 740	649	120.00	य0 मी0	यथोपरि
174	740 - 745	189	24.00	य0 मी0	यथोपरि
175	745 - 760	188	60.0	व0 मी0	यथोपरि
176	760 - 765	674	25.00	व० मी०	यथोपरि
177	765 - 770	193	12.00	व0 गी0	यथोपरि
178	770 - 790	187	201.00	व० मी०	यथोपरि
179	790 - 795	179	57.00	व0 मी0	यथोपरि
180	795 - 800	180	28.00	व० मी०	यथोपरि
181	800 - 880	143	669.00	य0 मी0	यथोपरि
182	875 - 882	129	8.00	🕫 मी०	यथोपरि
183	875 - 882	128	20.00	व0 मी0 .	यथोपरि
184	875 - 900	127	105.00	व0 मी0	यथोपरि
185	880 - 950	126	337.00	व0 मी0	यथोपरि
186	920 - 925	79	14.00	व० मी०	यथोपरि
187	925 - 935	80	24.00	व० मी०	यथोपरि
188	935 - 940	83	49.00	व0 मी0	यथोपरि
189	995 - 950	84	14.00	य० मी०	यथोपरि
190	950 - 960	85	35.00	य0 मी0	यथोपरि
191	945 - 995	105	211.00	य0 मी0	यथोपरि
192	995 - 23/005	104	79.00	व0 मी0	यथोपरि
193	23/005 - 23/010	102	54.00	व० मी०	यथोपरि

194	010 - 040	95	267.00	य0 मी0	यधोपरि
195	040 - 060	93	172.00	य0 मी0	यथोपरि
196	060 - 064	996/1	19.00	या मीत	टिक्कर
197	0/64 - 075	531/1	57.00	या मीत	यथोपरि
198	075 - 090	534/1	19.00	य0 मी0	यथोपरि
199	064 - 095	536/2	57.00	य0 मी0	यथोपरि
200	095 - 102	535/1	76.00	य0 मी0	यथोपरि
201	060 - 115	536/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
202	115 - 125	542/1	38.00	व0 मी0	यथोपरि
203	115 - 125	643/1	76.00	य0 मी0	यथोपरि
204	125 - 135	644/1	38.00	य० मी०	यथोपरि
205	23/165 - 23/ 178	647/1	1.90	य० मी०	यथोपरि
206	23/135 - 23/140	648/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
207	135 - 165	647/1	190.00	या मी०	यधोपरि
208	178 - 200	653	114.00	य0 मी0	यथोपरि
209	185 - 205	654/1	20.00	य0 मी0	यथोपरि
210	205 - 230	661	133.00	व0 मी0	यथोपरि
211	230 - 250	660/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
212	225 - 250	659/1	57.00	य0 मी0	यथोपरि
213	250 - 255	692/1	19.00	व0 मी0	यथोपरि
214	255 - 270	691/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
215	255 - 270	693/1	38.00	व0 मी0	यथोपरि
216	270 - 300	694/1	171.00	य0 गी0	यथोपरि
217	300 - 340	989/1	192.00	य0 मी0	यथोपरि
218	340 - 367	688/1	133.00	य0 मी0	यथोपरि
219	367 - 380	683/1	114.00	य0 मी0	यथोपरि
220	380 - 385	665/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
221	380 - 385	672/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
222	385 - 425	967/1	362.00	य0 मी0	यथोपरि
223	425 - 455	963/1	209.00	य0 मी0	यथोपरि
224	455 - 475	962/1	172.00	य0 मी0	यथोपरि
225	475 - 490	959/1	152.00	व0 मी0	यथोपरि
226	490 - 515	948/1	76.00	य0 मी0	यथोपरि
227	515 - 520	947/1	76.00	य0 मी0	यथोपरि
228	520 - 542	946/1	114.00	य0 मी0	यथोपरि
229	542 - 550	925/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
230	550 - 560	927/1	171.00	य० मी०	यथोपरि
231	560 - 587	929/1	171.00	व0 मी0	यथोपरि
232	585 - 605	930/1	134.00	या मी०	यथोपरि
233	605 - 610	931/1	57.00	व० मी०	यथोपरि
234	610 - 620	932/1	95.00	वं मी०	यथोपरि
235	620 - 635	933/1	134.00	य0 मी0	यधोपरि

236	635 - 640	919/1	114.00	व0 मी0	यथोपरि
237	640 - 655	917/1	152.00	वत मीत	यथोपरि
238	655 - 675	916/1	152.00	वा भी।	यथोपरि
239	675 - 715	915/1	327.00	व0 मी0	यथोपरि
240	715 - 745	919/1	304.00	वं मी०	यधोपरि
241	745 - 800	879/1	556.00	व0 भी0	यशोपरि
242	23/800 - 840	878/1	384.00	का मीठ	यथोपरि
243	23/855 - 23/855	76/1	225.00	व0 मी0	टीका पलासां
244	23/885 - 3/900	26	249.00	व0 मी0	यथोपरि
245	24/900 - 24/092	23	1998.00	व0 मी0	यथोपरि
246	24/082 - 24/092	19	79.00	व0 मी0	यथोपरि
247	24/093 - 24/170	16	609.00	का मी०	यथोपरि
248	24/170 - 24/210	15	457.00	क0 मी0	यथोपरि
249	24/210 - 24/267	. 7	364.00	व0 मी0	यथोपरि
250	24/267 - 24/277	290	80.00	व0 मी0	नालटी
251	24/277 - 285	291	44.00	वा भी।	यथोपरि
252	285 - 300	286	116.00	व0 भी0	यथोपरि
253	300 - 337	285	157.00	व0 मी0	यथोपरि
254	337 - 420	282/1	308.00	व0 मी0	यथोपरि
255	420 - 455	281	240.00	व0 भी0	यथोपरि
256	455 - 540	258	505.00	व0 मी0	यधोपरि
257	540 - 555	234	75.00	व0 मी0	यथोपरि
258	555 - 585	231	116.00	व0 मी0	यधोपरि
259	585 - 594	226	64.00	व0 मी0	यथोपरि
260	594 - 615	228	66.00	वा मी०	यथोपरि
261	594 - 615	229	19.00	वा मी।	यथोपरि
262	615 - 680	201	306.00	का मीठ	यधोपरि
263	680 - 790	166	976.00	वच मीव	यथोपरि
264	767 - 777	133	27.00	व0 मी0	यथोपरि
265	780 - 793	135	20.00	वा मी०	यथोपरि
266	780 - 795	136	63.00	व0 मी0	. यथोपरि
267	795 - 810	140	107.00	व0 मी0	यथोपरि
268	810 - 848	139	174.00	वर मीर	यथोपरि
269	848 - 885	153	258.00	वा मी०	यथोपरि
270	885 - 940	156	202.00	व0 मी0	यथोपरि
271	24/937 - 25/225	200	2055.00	व0 मी0	पलासन
272	24/225 - 25/250	23	125.00	वा मी०	लोहारली
273	250 - 285	24	160.00	वा मी०	यथोपरि
274	285 - 310	178/49	100.00	वंध मी0	यथोपरि
275	305 - 317	177/49	50.00	व0 मी0	यथोपरि
276	317 - 335	176/49	100.00	व0 मी0	यथोपरि
277	335 - 360	175/49	150.00	व0 मी0	यथोपरि

278	360 - 393	157/48	125.00	वा मी०	यथोपरि
279	393 - 400	26	60.00	क्0 मी0	यथोपरि
280	400 - 415	47	40.00	वा मी०	यथोपरि
281	415 - 420	163/48	50.00	वा मी०	यधोपरि
282	420 - 435	164/48	150.00	वा मी०	यथोपरि
283	435 - 445	146/58	35.00	वर मीर	यथोपरि
284	25/460 - 25/463	143/53	19.00	क0 मी0	यधोपरि
285	24/445 - 460	142/58	40.00	वा मी०	यधोपरि
286	463 - 465	144/58	13.00	व0 मी0	यथोपरि
287	465 - 473	147/53	25.00	व0 मी0	यथोपरि
288	473 - 487	140/57	75.00	वर भीर	यथोपरि
289	487 - 493	168/150	25.00	वं मी०	यथोपरि
290	25/493 - 25/497	169/150	13.00	व0 मी0	लोहरली
291	497 - 503	103	25.00	व0 मी0	यथोपरि
292	503 - 515	103/2	45.00	व0 मी0	यथोपरि
293	515 - 535	104/2	100.00	व0 मी0	यथोपरि
294	535 - 540	104/1	25.00	व0 मी0	यथोपरि
295	540 - 547	104	13.00	व0 मी0	यधोपरि
296	25/540 - 25/570	403	163.00	व0 मी0	प्राप्त
297	540 - 683	398	496.00	व0 मी0	यथोपरि
298	570 - 605	392	150.00	व0 मी0	यधोपरि
299	600 - 610	390	131.00	व0 मी0	यथोपरि
300	605 - 645	396	265.00	व0 मी0	यधोपरि
301	650 - 674	384	60.00	व0 मी0	यधोपरि
302	682 - 687	386/1	0.08	व0 मी0	यथोपरि
303	692 - 705	383	91.00	वं0 मी0	यथोपरि
304	705 - 715	382	64.00	वं0 मी0	यथोपरि
305	715 - 735	381	252.00	व0 मी0	यधोपरि
308	750 - 16/765	412	138.00	व0 मी0	यथोपरि
307	757 - 890	377	1024.00	य0 मी0	यधोपरि
308	890 - 957	470	311.00	व0 मी0	यधोपरि
309	915 - 957	471/1	141.00	व0 मी0	यथोपरि
310	957 - 971	1	90.00	का मीत	रोपा
311	971 - 982	3	30.00	क0 मी0	यधोपरि
312	982 - 26/022	5	200.0	वा मी०	यधोपरि
313	26/022 - 120	1430/465	500.00	वा भी।	यथोपरि
314	120 - 270	377	750.00	वा मीत	यधोपरि
315	270 - 375	376	525.00	क्0 मी0	यथोपरि
316	375 - 450	431	375.00	क0 मी0	यधोपरि
317	457 - 482	1397/436	50.00	का मीठ	यथोपरि
318	;Fkksifj	439	50.00	वर्ण मीर	यधोपरि
319	482 - 501	573	75.00	का मी।	यथोपरि

320	482 - 487	446	13.00	य0 मी0	यथोपरि
321	501 - 555	571	165.00	व० मी०	यथोपरि
322	501 - 555	874	110.00	य0 मी0	यथोपरि
323	501 - 560	872	25.00	य0 मी0	यथोपरि
324	560 - 630	871	231.00	व० मी०	यथोपरि
325	630 - 637	860	15.00	व0 मी0	यथोपरि
326	637 - 645	588	22.00	व० मी०	यथोपरि
327	637 - 645	589	15.00	व0 मी0	यशोपरि
328	645 - 655	592	48.00	व0 मी0	यथोपरि
329	655 - 660	593	35.00	य0 मी0	यथोपरि
330	660 - 670	594	30.00	व0 मी0	यथोपरि
331	665 - 675	598	50.00	य० मी०	यथोपरि
332	665 - 675	599	50.00	य० मी०	यथोपरि
333	675 - 690	607	60.00	व0 मी0	यथोपरि
334	690 - 735	628	112.00	य0 मी0	यथोपरि
335	690 - 735	629	112.00	व0 मी0	यथोपरि
336	720 - 740	627	30.00	व0 मी0	यथोपरि
337	735 - 770	1405/716	150.00	व0 मी0	यथोपरि
338	770 - 790	1404/716	100.0	व0 मी0	यथोपरि
339	790 - 825	717	425.00	व0 मी0	यथोपरि
340	26/825 - 26/850	725	735.00	व0 मी0	रोपा
341	825 - 850	721	85.00	व0 मी0	यथोपरि
342	850 - 885	717	425.00	य0 मी0	यथोपरि
343	885 - 27/023	725	735.00	व0 गी0	यथोपरि
344	27/023 - 27/090	745	350.00	य0 मी0	यथोपरि
345	105 - 165	717	425.00	व0 मी0	यथोपरि
346	165 - 230	724	50.00	व0 मी0	यथोपरि
347	यधोपरि	723	50.00	व0 मी0	¹ यथोपरि
348		722	50.00	व० मी०	यथोपरि
349		721	85.00	य0 मी0	यथोपरि
350		744	75.00	य0 मी0	यथोपरि
351		721	85.00	व० मी०	यथोपरि
352	27/230 - 27/263	746	1725.00	व0 मी0	यथोपरि
353	263 - 345	85	1083.00	व0 मी0	वकारटी
354	345 - 360	76	57.00	वै० मी०	यथोपरि
355	360 - 375	77	76.00	व0 मी0	यथोपरि
356	27/375 - 405	708	114.00	व० मी०	यथोपरि
357	375 - 453	709	418.00	व0 मी0	यथोपरि
358	455 - 480	714	247.00	व0 मी0	यथोपरि
359	480 - 502	715	209.00	व० मी०	यथोपरि
360	502 - 570	721	722.00	य० मी०	यथोपरि
361	570 - 600	722	190.00	व0 मी0	यथोपरि

362	600 - 601	734	9.50	व० मी०	यथोपरि
363	570 - 605	718	209.00	व० गी०	यथापरि
364	600 - 615	735	266.00	व0 मी0	यथोपरि
365	615 - 630	741	133.00	वं मी०	यथापरि
366	613 - 655	742	285.00	व0 मी0	यथोपरि
367	645 - 667	767	285.00	व0 मी0	यथापरि
368	667 - 690	766	285.00	व० मी०	यथोपरि
369	667/690	770	95.00	व0 मी0	यथापरि
370	682 - 690	771	19.00	व० मी०	यथोपरि
371	691 - 693	772	9.05	य0 मी0	यथोपरि
372	690 - 752	1062/773	228.00	य0 मी0	यथोपरि
373	690 - 752	1068/773	304.	व० गी०	यथोपरि
374	690 - 28/022	769	969.00	य0 मी0	यथोपरि
375	27/752 - 27/786	1064/773	190.00	व० मी०	यथोपरि
376	795 - 825	1065/773	247.00	व0 मी0	यथापरि
377	825 - 870	1086/803	228.00	व0 मी0	यथापरि
378	870 - 947	1067/803	228.00	व0 मी0	यथोपरि
379	947 - 28/022	1068/803	532.00	व0 मी0	यथोपरि
380	27/777 - 27/795	774	9.50	य0 मी0	यथोपरि
381	28/022 - 28/030	979	76.00	व0 मी0	यथापरि
382	0/027 - 057	978	171.00	व0 मी0	यथापरि
383	057 - 123	985	665.00	व0 मी0	यथोपरि
384	123 - 228	993	1064.00	व0 मी0	यथोपरि
385	228 - 256	999	304.00	व0 मी0	यथोपरि
386	256 - 275	1012	247.00	य० मी०	यथोपरि
387	275 - 303	959	247.00	व0 मी0	यथोपरि
388	303 - 325	955	285.00	व0 मी0	यथोपरि
389	325 - 350	954	226.00	व0 मी0	यथोपरि
390	350 - 367	950	171.00	व0 मी0	यथोपरि
391	28/367 - 28/393	950	247.00	य0 मी0	वकारटी
392	393 - 410	919	190.00	व0 मी0	यथोपरि
393	410 - 425	912	342.00	व0 मी0	यथोपरि
394	425 - 445	913	228.00	व0 मी0	यथोपरि
395	445 - 468	908	247.00	व0 मी0	यथोपरि
396	468 - 482	905	209.00	य0 मी0	यथोपरि
397	480 - 520	900	627.00	व0 मी0	यथोपरि
398	520 - 562	893	665.00	व0 मी0	यथोपरि
399	562 - 585	886	437.00	व0 मी0	यथोपरि
400	585 - 608	879	570.00	व0 मी0	यथोपरि
401	608 - 623	876	15.00	व0 मी0	यथोपरि
402	630 - 660	22	261.00	व0 मी0	यथोपरि
403	660 - 690	25	225.00	व0 मी0	यथोपरि

404	690 - 700	26	72.00	वत भीत	शक्तामहि
405	700 - 710	20	62.00	ना। नीत	Phillett
400	700 = 723	31	52 00	ना। मी।	Shillah:
407	700 - 772	32	314 00	माः भी।	Phillais
400	755 - 887	47	19 00	मा। भी।।	संभागित
400	772 - 795	411	112.00	मंत्र भीए	धभीपरि
410	750 - 810	46	132 00	मध मीध	Aliviale
411	H10 - H25	42	40 00	या भी।	शानाम
412	800 = 850	41	100.00	पा भी।	वश्रीपरि
413	H37 - H50	40	66 00	महः भी।	elicitate
414	855 · 905	385	327 00	मा। मीप	elettate
410	905 - 935	qq	212 00	नत भीत	गणागरि
410	945 - 970	115	205 00	मा। मीप	माध्यापि
417	070 - VH5	113	411 00	मध मीध	Alichais
4111	970 - 985	114	3A 00	मध मीध	शानीगरि
410	985 - 29/00	112	135.00	मध मीध	शभीगरि
420	29/00 - 29/055	111	454.00	मा। मीप	शक्तामान
421	20/050 = 29/075	131	147,00	मध भी।	सभागरि
422	077 - 115	134	361.00	मा भीव	समाग्री
423	115 - 170	136	580.00	बए मीए	मणीगरि
424	165 * 210	82/1	135.00	ना भी।	मसिमाना
425	210 - 240	83/1	180 00	माः भी।	मधापरि
426	240 = 270	88/1	180.00	मा। भी।।	मधागरि
427	270 = 315	250/1	135 00	मा भी।	शक्षात्राव
424	415 - 360	251/1	225.00	मां) भी।।	मधापरि
420	160 - 175	244/1	75.00	माउ भी(उ	मधागरि
430	175 - 3HD	118/1	36.00	मध मीध	मधापरि
431	380 - 390	119/1	36.00	नंध नीध	मधापरि
432	390 - 435	121/1	225.00	मंध भीध	मधागरि
400	435 = 460	140/1	225 00	वत मीत	सभीपरि
434	460 - 495	14//1	75.0	मा) भी।)	einunia
435	495 - 525	146/1	160.00	मा। मीत	समासंब
4:10	525 • 540	145/1	00 00	मध भी।	सम्भागार
437	540 - 555	144	95.00	मार भी।	મામામા
438	555 - 600	142	225.00	मध मीध	વળાપારિ
4:10	600 - 630	3/1	150.00	बंध भीव	सम्भागरि
44()	6.10 - 690	1286/1	3.00	मार्थ भी।	सम्प्राप्त
441	690 = 704	81	00,00	मा भीए	गिशानमञ्
442	29/696 - 29/720	83	320.00	माः भी।	eintrals
443	720 - 735	89	42,00	मा) भी।)	ciotalia
444	720 - 735	88	90.00	ना भीव	सम्प्रति
445	725 - 760	113	180 00	मा भी।	मानाम

E70-11

					management of the same
4411	760 - 780	114	126 00	नंत नींत	सम्प्रात्र
441	798 845	116	315 00	Ati Alii	क्षानाव
4411	845 - 860	200/11/	2716	परा भी।	सम्भागि
4411	805 - 10/220	2:10	2710 00	मा भी।	सन्तानाउ
400	10/220 = 30/298	236	540 00	मंत्र भीत्र	संभोगरि
401	10/298 30/420	230	840 (0)	मध मीध	લનાતાર
402	190 = 710	240	1620.00	Ati Ali	या हली
453	29/805 - 10/220	230	2710.00	मध भी।	समागरि
454	220 - 10/29H	235	405.00	मंछ भीछ	संभागांत्र
455	10/208 - 10/420	230	1140 00	मां) भी।)	સંભાગાંક
450	190 - 710	240	1620 00	मा भीव	समाग
467	710 - 31/780	1066	5175 00	म् भीव	मसिमाना
4011	10/710 11/730	1066	5175 00	म् भी।	संभागित
450	10/710 - 11/780	1055	6176 00	मंत्र भीत्र	समागरि
4(1()	10/710 - 31/780	1066	5175.00	वंध नीध	मभीवरि
4111	31/780 - 31/865	1080	625 00	मा मीए	सभागर
402	31/865 - 911	13	171 00	मां मीं।	सिरमें हो
463	911-915	12	10 00	वंग भीत	सम्मानरि
4114	915 - 970	10	301 00	मां) भी।)	सम्रोगरि
406	970 = 997	μ	38 00	माः मी।ः	मभीगरि
400	975 - 12/000	1	209 00	महः भी।	संभोगरि
401	32/000 - 32/045	B	865.00	क्षंत्र भी।	सन्तानहि
4011	12/045 - 12/145	ts.	205 00	संघ भीं।	मधापरि
4110	045 - 185	(B	885.00	माः) भी।ः	મામાના
470	225 - 450	10/2	00.300	मध भी।	निमर
4/1	12/270 - 12/360	10	342.00	मध गीध	मधापरि
472	195 = 225	184/180	190.00	ब ं भी।	मनागरि
4/3	212 = 225	163/160	()()	கும் சூர்	समागरि
474	145 = 995	161/160	190 00	का ग्रीत	सम्राधर
475	450 - 690	71	1 150 00	an you	संभीगरि
476	690 - 870	37	1402.00	कार सीए	मधीपरि
477	870 = 928	1313	1957.00	संघ भी।।	समीगरि
478	225 = 450	10/2	00.408	का भी।	सम्भागह
470	870 - 928	38	1957.00	क्षा भीरा	भागीत
400	95H - H72	an	67.00	सार भी।	समागरि
481	815 - 13/005	40	00 00	मा भी।	मधोपरि
482	12/005 - 11/122	41	1197.00	सार भी।	समागरि
483	33/116 - 33/125	42	133 00	वस भीस	मधीपरि
4114	122 - 130	43	130 00	an An	सम्रोगरि
405	130 - 137	44	00 86	क्षा भी।	मन्त्रीतिह
4110	1.17 • 142	45	19 00	मध् भीध मध् भीध	समागर
4117	144 - 150	(3()/1	10 00	HO AH	Hellilla

488	140 - 173	47	456.00	व0 मी0	यथोपरि
489	137 - 147	46	38.00	व0 मी0	यथोपरि
490	33/165 - 33/225	48	779.00	व0 मी0	यथोपरि
491	225 - 285	21	95.00	व0 मी0	झिरारड़ी
492	285 - 430	119,12,2	475.00	व0 मी0	यथोपरि
493	385 - 328	16	133.00	व0 मी0	यथोपरि
494	328 - 335	14	38.00	व0 मी0	यथोपरि
495	430 - 435	223	38.00	व0 मी0	बजूरी खास
496	435 - 510	457/202/2	399.00	व0 मी0	यथोपरि
497	510 - 615	356/2/2	95.00	व0 मी0	यथोपरि
498	615 - 630	353/194	95.00	व0 मी0	यथोपरि
499	630 - 645	355/194	95.00	व0 मी0	यथोपरि
500	645 - 667	354/194	95.00	व0 मी0	यथोपरि
501	667 - 685	184	19.00	व0 मी0	यथोपरि
502	667 - 685	184	19.00	व0 मी0	यथोपरि
503	685 - 778	286/156	437.00	व0 मी0	यथोपरि
504	778 - 817	154	209.00	व0 मी0	यथोपरि
505	817 - 837	152	114.00	व0 मी0	यथोपरि
506	837 - 842	151	38.00	व0 मी0	यथोपरि
507	842 - 895	327/15//7	304.00	व0 मी0	यथोपरि
508	895 - 922	326/15/6	133.00	व0 मी0	यथोपरि
509	922 - 938	325/15/5	76.00	व0 मी0	यथोपरि
510	937 - 997	324/15/4	285.00	व0 मी0	यथोपरि
511	995 - 34/015	323/15/3	76.00	व0 मी0	यथोपरि
512	34/015 - 34/035	322/15/4	76.00	व0 मी0	यथोपरि
513	034/035 - 085	321/15/2	228.00	व0 मी0	यथोपरि
514	085 - 095	12	95.00	व0 मी0	यथोपरि
515	095 - 208	37	760.00	व0 मी0	दुलेहड़ा
516	208 - 215	36	60.	व0 मी0	यथोपरि
517	215 - 230	34	95.00	व0 मी0	यथोपरि
518	230 - 255	33	119.00	व0 मी0	यथोपरि
519	240 - 295	32	338.00	व0 मी0	यथोपरि
520	293 - 303	31	111.00	व0 मी0	यथोपरि
521	290 - 362	30	411.00	व0 मी0	यथोपरि
522	350 - 362	71/1	95.00	व0 मी0	यथोपरि
523	362 - 425	47	354.00	व0 मी0	भटेड़ खुर्द
524	429 - 440	49	102.00	व0 मी0	यथोपरि
525	436 - 475	50	254.00	व0 मी0	यथोपरि
526	475 - 482	51	66.0	व0 मी0	यथोपरि
527	482 - 575	52	719.00	व0 मी0	• यथोपरि
528	482 - 575	52	719.00	व० मी०	यथोपरि
529	575 - 579	53/1	40.00	व0 मी0	यथोपरि

					_
530	579 - 632	251	325.00	व0 मी0	चमारडी
531	632 - 739	248	712.00	वठ मीठ	यथोपरि
532	742 - 750	173	12.00	व0 मी0	यथोपरि
533	740 - 750	174	30.00	व0 मी0	यथोपरि
534	740 - 752	175	16.00	वंध मीठ	यथोपरि
535	750 - 757	176	8.00	व0 मी0	यथोपरि
536	750 - 772	177	100.00	व० मी०	यथोपरि
537	750 - 772	178	50.00	व0 मी0	यथोपरि
538	780 - 784	179	72.00	वा० मी०	यथोपरि
539	765 - 885	180	1035.00	व० मी०	यथोपरि
540	34/727 - 34/745	165	38.00	व० मी०	यथोपरि
541	765 - 885	180	1035.00	व0 मी0	यथोपरि
542	883 - 892	140	12.00	व0 मी0	यथोपरि
543	892 - 905	139	12.00	व० मी०	यथोपरि
544	885 - 925	141	252.00	व० भी०	यथोपरि
545	920 - 993	121	608.00	व0 मी0	यथोपरि
546	981 - 992	120	11.00	व0 मी0	यथोपरि
547	992 - 994	119	21.00	व0 मी0	यथोपरि
548	994 - 996	118	55.00	वध मीठ	यथोपरि
549	996 - 35/003	40	4.00	व0 मी0	यथोपरि
550	34/992 - 35/027	39	116.00	व0 मी0	यथोपरि
551	35/012 - 35/035	37	19.00	व० मी०	यथोपरि
552	035 - 044	35	58.00	व० मी०	यथोपरि
553	044 - 053	34	54.00	व0 मी0	यथोपरि
554	048 - 053	33	30.00	व0 मी0	यथोपरि
555	0/053 - 075	32	77.00	व0 मी0	यथोपरि
556	053 - 069	31	36.00	व0 मी0	यथोपरि
557	065 - 077	30	46.00	व0 मी0	यथोपरि
558	072 - 082	29	20.00	व० मी०	यथोपरि
559	075 - 175	13	582.0	व0 मी0	यथोपरि
560	170 - 225	14	264.00	व0 मी0	यथोपरि
561	118 -240	290	193.75	व0 मी0	नया नगर
562	240 - 259	584/296	175.00	व0 मी0	यथोपरि
563	260 - 283	290	193.00	व0 मी0	यथोपरि
564	278 - 374	286	497.00	व0 मी0	यथोपरि
565	361 - 445	285	39737	व0 मी0	यथोपरि
566	374 - 544	284	28882	व0 मी0	यथोपरि
567	544 - 891	173	136774	व0 मी0	यथोपरि
568	544 - 891	173	136774	व0 मी0	यथोपरि
569	891 - 970	177	58895	व0 मी0	यथोपरि
570	35/965 - 36/125	4	141027	व० मी०	यथोपरि
571	35/965 - 36/125	4	141027	व0 मी0	यथोपरि
- 1					

 					
572	36/125 - 36/276	10	125187	व0 मी0	यथोपरि
4.	सडक का नाम:-बडू ह	हमीरपुर वाया मौहीं सड़क किम	गै 0 / 0 से 6 / 250		
1	0/0 0/45	1392/883	57.60	व0 मी0	मौहीं
2	0/045 - 0/105	1392/883	13900.80	व0 मी0	बड्
3	0/105 - 0/150	1180/1067/1	134.40	व0 मी0	मौहीं
4	150 - 180	1076, 1083/2/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
5	180 - 225	1076/1033/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
6	225 - 240	1076/1033/2/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
7	240 - 255	1073/1015/1	38.40	व0 मी0	यथोपरि
8	255 - 270	1123/1074/1	57.60	व0 मी0	यथोपरि
9	270 - 285	1124/1074	38.40	व0 मी0	यथोपरि
10	285 - 300	1125/1074/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
11	300 - 315	1125/274/1	10.20	व0 मी0	यथोपरि
12	315 - 365	927/1	153.60	व0 मी0	यथोपरि
13	365 - 438	945/1	230.40	व0 मी0	यथोपरि
14	438 - 495	936/1, 938/1	288.00	व0 मी0	यथोपरि
15	495 - 525	913	19.20	व0 मी0	यथोपरि
16	525 - 570	724	113.60	व0 मी0	यथोपरि
17	570 - 615	724	1113.60	व0 मी0	यथोपरि
18	615 - 630	754/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
19	630 - 645	854/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
20	645 - 690	1192/849	28.80	व0 मी0	यथोपरि
21	690 - 720	1192/849/1	288.00	व0 मी0	यथोपरि
22	720 - 750	1190/844	115.20	व0 मी0	यथोपरि
23	750 - 765	845, 842/1	288.00	व0 मी0	यथोपरि
24	765 840	694	96.00	व० मी०	यथोपरि
25	840 - 855	696	115.20	व0 मी0	यथोपरि
26	855 - 870	697	96.00	व0 मी0	यथोपरि
27	870 - 815	1223/1, 1195, 542	1920.00	व० मी०	यथोपरि
28	885 - 900	1223/1145	192.00	व० मी०	यथोपरि
29	900 - 915	690	19.20	व0 मी0	मोहीं
30	915 - 930	542	19.20	व0 मी0	यथोपरि
31	930 - 945	541	76.80	व० मी०	यथोपरि
32	945 - 975	540	57.60	व0 मी0	यथोपरि
33	975 - 990	539	38.40	व0 मी0	यथोपरि
34	990 - 1/0	423	57.60	व0 मी0	यथोपरि
35	1/0 - 1/015	422	134.40	व0 मी0	यथोपरि
36	1/015 - 1/060	406	38.40	व0 मी0	यथोपरि
37	060 - 1/075	407	57.60	व० मी०	यथोपरि
38	075 - 1/090	809	96.00	व० मी०	यथोपरि
39	1/090 - 1/105	410	134.40	व० मी०	यथोपरि

40	105 - 188	390	96.00	व० मी०	यथोपरि
41	188 - 200	387,388, 389	76.80	व० मी०	यथोपरि
42	200 - 215	391	38.40	वं मी०	यथोपरि
43	215 - 240	377, 379, 380	115.20	व0 मी0	यथोपरि
44	1/240 - 1/270	381	211.20	व0 मी0	यथोपरि
45	270 - 290	381	211.00	व0 मी0	यथोपरि
46	290 - 300	393	56.60	व0 मी0	यथोपरि
47	300 - 338	370	19.20	व0 मी0	यथोपरि
48	338 - 375	369	76.80	व0 मी0	यथोपरि
49	375 - 413	1096,751,1097/75 1	38.40	व0 मी0	यथोपरि
50	413 - 645	340	153.60	व0 मी0	यथोपरि
51	1/645 - 1/660	539	38.40	व0 मी0	मौहीं
52	660 - 810	329	153.60	व0 मी0	मौहीं
53	810 - 825	945	14054.40	व0 मी0	घनाल
54	825 - 870	1167/883	1824.00	व0 मी0	यथोपरि
55	870 - 915	1178/899	1574.40	व0 मी0	यथोपरि
56	915 - 975	906	1382.40	व0 मी0	यथोपरि
57	975 - 2/015	905	1282.40	व0 मी0	यथोपरि
58	2/015 - 2/030	904,1323/411	595.20	व० मी०	यथोपरि
59	2/030 - 2/060	1323/411	595.20	व० मी०	यथोपरि
60	2/060 - 2/090	912	672.00	व0 मी0	यथोपरि
61	2/090 - 2/105	914	441.60	व0 मी0	यथोपरि
62	2/105 - 135	915	998.40	व0 मी0	यथोपरि
63	135 - 165	1248/919	1132.80	व0 मी0	यथोपरि
64	165 - 210	920	2342.40	व0 मी0	यथोपरि
65	210 - 225	921	614.40	व0 मी0	यथोपरि
66	225 - 315	922	614.40	व0 मी0	यथोपरि
67	315 - 330	1113,811,1112/911	998.40	व० मी०	यथोपरि
68	330 - 345	1111/811	710.40	व0 मी0	यथोपरि
69	345 - 360	1110/811,1108/811	480.00	व0 मी0	यथोपरि
70	360 - 375	1108/810,1106/811	633.60	व0 मी0	यथोपरि
71	375 - 390	1106/810	576.00	व0 मी0	यथोपरि
72	390 - 405	1167/875,1106/840	1977.60	व0 मी0	यथोपरि
73	405 - 465	817,809	787.20	व0 मी0	यथोपरि
74	465 - 480	1291/1120	115.20	वं मी०	यथोपरि
75	480 - 495	1102/808	172.80	व0 मी0	यथोपरि
76	495 - 510	1190/959	576.00	व0 मी0	यथोपरि
77	510 - 525	823	15.20	व0 मी0	यथोपरि
78	525 - 540	1121/823	15.20	व0 मी0	यथोपरि
79	540 - 555	1121/823,1122/827	806.40	व0 मी0	घनाल
80	555 - 570	820	153.60	व0 मी0	यथोपरि

81	570 - 585	1121/823	403.30	no no	शांधिक
82	585 - 600	1121/823	326.40	क नीव	यथोपरि
83	600 - 615	1140/837	346.00	क गीव	सभोपरि
84	615 - 630	1141/837	403.00	का चीठ	मगोपरि
85	630 - 645	1145/838	631.00	वत गीत	गगोपरि
86	645 - 660	1318/841	247.00	वत गीध	मध्येपरि
87	660 - 705	1241/843	190.00	ao yo	मगोपरि
88	705 - 720	864	1286.00	वत गीत	सभागित
89	720 - 735	869	1574.00	वत गीत	मणोपरि
90	735 - 765	864	1296.00	का गीठ	मधोपरि
91	765 - 795	653	365.00	क गी०	गणोपरि
92	795 - 810	652	152.00	מט יונס	वधोपरि
93	810 - 825	651	498.00	क नी०	मधोपरि
94	825 - 840	619	1380.00	व० गी०	यशोपरि
95	840 - 900	1496/619	845.00	क गी०	गधोपरि
96	2/900 - 2/945	618	364.80	वर गीर	यथोपरि
97	962 - 3/032	651/2	134.40	वठ गीठ	486
88	3/032 - 3/083	652/1, 651/2	211.20	वत भूव	गशोपरि
99	083 - 128	650/2	298.00	ao yo	यशोपरि
100	128 - 150	1441/6972/1	249.60	व० मी०	वभापरि
101	150 - 180	1639/696/2/1,724	96.00	वत गीत	मधोपरि
102	180 - 195	1464/698/2/1,	326.40	वठ गीठ	यणोपरि
		1643/1465/1			
103	195 - 315	700/1	518.40	वय गीव	गभोपरि
104	315 - 375	703/2	211.20	वत गीत	समोपरि
105	375 - 442	548/1,549/1,551/1,	691.20	वत चीव	यणोपरि
		517/1,556/1, 550/1			
106	442 - 470	553	384.00	यछ गीत	मधोपरि
107	470 - 482	552/3	38.40	an you	मधोवरि
108	482 - 515	526/2	230.40	वंच भीव	गगापरि
109	515 - 525	522/3	115.20	वं भी०	मधापरि
110	525 - 540	521/2	96.00	क मीव	मनागरि
111	540 - 555	553/2	576.00	वत गीत	મામાનિ
112	555 - 600	507/2	230.40	वत गीत	तशोपरि
113	600 - 616	394/1	115.20	वत गीव	गशोपरि
114	615 - 660	358/1	595.20	वत गीत	મથોવરિ
115	660 - 735	388/1	595.20	an yo	यहल
116	735 - 750	354/1	115.20	वर मीर	गणोपरि
117	750 - 765	361/1	288.00	का गीव	गगोपरि
118	765 - 840	360/2,361/1	276.48	वत गीत	મામાં
119	840 - 4/075	361/3	595.20	वत चीठ	गशोपरि

120	4/225 - 4/330	619	748 00	वा) मीत	अण् कलां
121	330 - 390	612	5087.00	गा गीव	राजागरि
122	390 - 510	611	12641.00	no mo	thund
123	510 - 525	605	960 00	गठ गीठ	राभीगरि
124	525 - 540	606	863 00	यत गीत	राजीवरि
125	540 - 600	604	825 00	वर्ण मीठ	गणोपरि
126	600 - 615	605	953.00	वत चीत	सम्प्रतार
127	615 - 660	555	1015.00	गठ मीठ	मणोपरि
128	660 - 705	552	2606.00	क गीव	मणीयरि
129	705 - 735	551	2311.00	गठ गीध	मगोपरि
130	7.15 - 780	548	844 00	गठ गीठ	गर्गापरि
131	780 - 810	544	730.00	वत गीठ	गर्भापरि
132	810 - 825	543	209 00	40 AO	गर्गापरि
133	825 - 840	539	266.00	वल मील	गगोपरि
134	840 - 960	538	825.00	वत गीत	गणोपरि
135	960 - 5/000	506	768.00	वत मी०	गणोपरि
136	5/00 - 5/060	505	920.00	वत गीत	गशोगरि
137	5/060 - 5/075	505	921.60	क्य गीव	संशोपरि
138	5/075 - 5/195	504	941.60	का गीत	अण् खुद
139	195 - 225	7,8	403.20	का गीठ	सभीपरि
140	225 - 270	17	2667.00	वत भीव	यशोपरि
141	270 - 285	232/5	228.00	वल मील	मणोपरि
142	285 - 525	3	996.00	का गीव	यणीपरि
143	525 - 600	300/2	384.00	ao iyo	मधीपरि
144	600 - 615	290/1	190.00	का गीए	मधोधरि
145	615 - 765	296/2	1095.00	का गीव	यशोपरि
146	765 - 930	281/1	1304.00	क भीठ	गणोपरि
147	5/930 - 6/060	1103/893	902.40	क गी०	तपगुताल अणु
148	6/060 - 6/120	871	95.00	क गी०	संशोपरि
149	6/120 - 6/195	1103/893	902.00	का गीव	यशोपरि
150	6/195 - 6/210	1210/866	499.20	ao allo	राष्ट्रीपरि
151	6/210 - 6/250	806	595.20	का भीए	यथोपरि
5	संडक का नाम कर	न्डांडी देवी से कराड़ा सम्पर्क मार्ग			
1	0/0 - 0/140	1034	1766.40	का भीत	सराकड
2	0/140 - 0/330	860	441.60	क नीव	सभोपरि
3	0/330 - 0/380	177	384.00	क्य भीत	कटराई कलां
4	0/380 - 0/580	179	230.00	का भीव	यभोपरि
5	0/580 - 0/630	484	345.00	का भीव	यशोपरि
6	0/630 - 0/665	486	172.80	no मीए	संशोपरि
7	0/665 - 0/700	491	172.80	पर मीए	गशोपरि
8	0/700 - 0/795	490	595.00	बत भीत	यशोपरि
9	0/795 - 0/815	493	172.80	सत् भीत	मधोपरि

10	0/815 - 0/850	537	172.80	व० मी०	यथोपरि
11	0/850 - 0/978	224	768.00	व0 मी0	कतीरा खूर्द
12	0/978 - 1/200	281	1363.20	वव मीठ	यथोपरि
13	1/200 - 1/275	358	518.40	व0 मी0	यथोपरि
14	1/275 - 1/300	357	172.80	व0 मी0	यथोपरि
15	1/300 - 1/360	349	172.80	क0 मी0	यथोपरि
16	1/360 -1/385	351	172.80	य0 मी0	यथोपरि
17	1/385 - 1/425	324	192.00	व0 मी0	कराड़ा
18	1/425 - 1/470	325	326.40	व0 भी0	यथोपरि
19	1/470 - 1/485	323	172.80	वव मीव	यथोपरि
20	1/470 - 1/510	322	57.60	व0 मी0	यथोपरि
21		643/326	230.40	व० मी०	यथोपरि
22	1/510 - 1/540	321/353	19.20, 38.40	व0 मी0	यथोपरि
23	1/540 - 1/560	32	76.80	वं मी०	यथोपरि
24	1/560 - 1/635	652/359	249.60	व0 मी0	यथोपरि
25	1/635 - 1/695	651/359	172.80	व० मी०	यथोपरि
26	1/675 - 1/695	658/382	19.20	व० मी०	यथोपरि
27	1/675 - 1/695	657/382	288.00	व0 मी0	यथोपरि
28	1/695 - 1/720	417	38.40	व० मी०	यथोपरि
6.	सड़क का नाम:-हमीरप्	र से सुजानपुर सड़क			
1	0/0 - 0/045	2048/1277	13.62	वं मी०	गांधी नगर
2		1278	71.25	य0 मी0	यथोपरि
3		2049/1281	22.50	व0 भी0	यथोपरि
4		2050/1281	61.98	व० मी०	यथोपरि
5		2051/1282	17.00	व0 मी0	यथोपरि
6		2052/1282	227.13	य0 मी0	यथोपरि
7		1283	21.25	व0 मी0	यथोपरि
8		1284	3.50	व0 मी0	यथोपरि
9	0/045 - 0/060	1312	230.30	व0 मी0	यथोपरि
10	0/060 - 0/068	1313	36.75	य0 मी0	यथोपरि
11	0/060 - 0/068	1314	72.50	व० मी०	. यथोपरि
12	0/068 - 0/085	1320	115.50	व० मी०	यथोपरि
13	0/085 - 0/090	1337	37.74	वं मी०	यथोपरि
14		1338	36.00	व0 मी0	यथोपरि
15	0/090 - 0/105	1344	208.08	व0 मी0	यथोपरि
16	0/105 - 0/120	1362	21.00	व0 मी0	यथोपरि
17	0/120 - 0/135	1363	99.62	व० मी०	यथोपरि
18	0/135 - 0/150	1613	70.25	व0 मी0	यथोपरि
19		1614	82.45	व0 मी0	यथोपरि
20	0/150 - 0/166	2189/1602	1.75	व0 मी0	यथोपरि
21	0/166 - 0/180	2190/1616	79.05	व० मी०	यथोपरि
22		2193/1616	76.47	व० मी०	यथोपरि

23		2195/1618	5.00	वंठ मीठ	यथोपरि
24	0/180 - 0/ 195	2176/1493	37.87	वय मीठ	गधी नगर
25	0/180 - 0/173	1493	12.08	वा मीत	and and
26		2177/1495	14.50	वव मीव	
27		2198/1683	29.20	वं मी०	
28		1685	13.75	य० मी०	
29		1686	11.25	वव मीव	
		1687	7.00	व0 मी0	
30		1688	32.30	व0 मी0	
31 32	0/180 - 0/195	2201/1689	3.00	वं मी०	यथोपरि
	0/180 - 0/193	2202/1690	4.65	व0 मी0	441111
33		2204/1698	23.65	या मीठ	
34		1699	8.12	वंद मीव	
35	0/106 0/206	101/12	2984.77	वं मीठ	गांधी नगर
36	0/195 - 0/285		22.86	व0 मी0	गांधी नगर
37	0/295 - 0/315	1701/1	2292.88	ব০ দী০	प्रताप नगर
38	0/315 - 0/495	106		ব০ দী০	गाधी नगर
39	0/495 - 0/570	70	623.37	व0 मी0	डांग क्वाली
40	-0/570 - 1/155	31	4600.60	ৰত শীত	अण्
41	1/155 - 1/825	784	7677.25	य0 मी0	अणु
42	1/825 - 2/662	266	9438.12	वाठ मीठ	कर्करू
43	2/662 - 2/992	193	2208.00	वं मी०	घरश्याणा ब्राहमणा
44	2/992 - 3/515	5	3974.40	वात मीत	योग
45	3/515 - 3/600	49	384	व0 मी0	यथोपरि
46	3/600 - 3/70	42	134.40	वाठ मीठ	यथोपरि
47	3/705 - 3/748	221/38	576.00	वा मी	यथोपरि
48	3/748 - 4/178	208/39	192-00	वर्णनीर	कस्ट
49	4/178 - 4/478	43	5472.00	वाठ मीठ	मुठान धमियाणा
50	4/478 - 4/511	110	224.00	वय मीव	युठान पानवाना यथोपरि
51	4/511 - 4/542	111	399		
52	4/542 - 4/740	117	5.50	वठ मीठ वठ मीठ	मुढाण महियाणा
53		118	154.00		मुठाण्ण
54	4/740 - 4/815	193	771.00	वाउ मीउ	नुहाखरिया
55	4/915 4/010	196	907.00	व0 मी0	यथोपरि
	4/815 - 4/910 4/910 - 4/960	175	2482.00	व0 मी0	यथोपरि
56	4/960 - 5/00	176	176.00	व0 मी0	यथोपरि
57	5/0 - 5/192	286	3427.00	व0 मी0	ऊयक
58	5/192 - 5/370	13	1938.00	व0 मी0	मुठाण
59	3/192 - 3/3/10	31	810.00	वं मी०	
60 61		33	104.00	व० मी०	
62		34	62.00	व0 मी0	
63		14	311.00	व0 मी0	
	E1275 E1405	424	326.00	का मीव	
64	5/375 - 5/405	767	0_0.00		

65	5/405 - 5/416	425	152.0	व० मी०	
66	5/416 - 5/495	417	1001.00	व0 मी0	
67	5/495 - 5/555	414	735.00	व0 मी0	
68	5/555 - 5/800	400	2673.00	व0 मी0	
69	5/800 - 6/390	328	7629.00	व0 मी0	
70	6/390 - 6/495	47	1176.00	व0 मी0	
71	0.070	48	41.00	व0 मी0	
72		49	15.00	व0 मी0	
73		51	8.00	व0 मी0	
74		58	20.00	व0 मी0	
75		59	12.0	व0 मी0	
76		88	22.00	व0 मी0	
77		89	12.0	व0 मी0	
78		93	22.00	व0 मी0	
79	6/540 - 6/720	96	127.00	व0 मी0	नखरेड सौरआं
80		350	77.00	व0 मी0	
81		338	42.00	व0 मी0	
82		329	198.00	व0 मी0	*
83		340	57.00	व0 मी0 ं	
84		349	38.00	व0 मी0	
85		391	2124.00	व0 मी0	
86		390	68.00	व0 मी0	
87		337	160.00	व0 मी0	
88	6/720 - 6/780	807	501	व0 मी0	टिब्बी
89	6/780 - 6/855	790	676.00	व0 मी0	यथोपरि
90	6/855 - 6/915	703	579.00	व0 मी0	यथोपरि
91	6/915 - 7/135	668	1633.50	व0 मी0	यथोपरि
92	7/135 - 7/465	580	5135.00	व0 मी0	नखरेड़ मुंशियां
93		633	62.00	व0 मी0	
94		604	164.00	व0 मी0	
95		664	98.00	व0 मी0	
96	7/465 - 7/525	428	246.00	व० मी०	यथोपरि
97		423	232.00	व0 मी0	यथोपरि
98	7/525 - 8/090	233	8181.00	व0 मी0	टिब्बी
99	8/090 - 8/100	1371	39.00	व0 मी0	सूल
100	8/100 - 8/108	1384	58.00	व0 मी0	यथोपरि
101	8/108 - 8/180	1386	423.00	व0 मी0	यथोपरि
102	8/180 - 8/195	1390	58.50	व0 मी0	यथोपरि
103	8/195 - 8/260	1393	637.50	व0 मी0	यथोपरि
104	8/260 - 8/370	1400	787.50	व0 मी0	यथोपरि
105	8/370 - 8/445	1362	442.50	व0 मी0	यथोपरि
106	8/845 - 8/720	1403	1996.80	व0 मी0	यथोपरि

107	8/720 - 8/855	1400	864.00	व0 मी0	यथोपरि
108	8/855 - 9/150	1362	2438.00	व0 मी0	यथोपरि
109	9/150 - 9/930	1437/1363	6951.00	व0 मी0	चयूतरा
110	9/930 - 10/930	1437/1363	6951.00	वा० मी०	यथोपरि
111	9/930 - 10/375	1156/543	3879.00	व0 मी0	चयूतरा खास
112	10/375 - 10/900	1159/544	1948.80	व0 मी0	यथोपरि
113	10/900 - 11/225	1159/544	1948.80	व0 मी0	यथोपरि
114	11/225 - 11/285	537	2822.40	व0 मी0	यथोपरि
115	11/285 - 11/450	1161/545	153.60	व0 मी0	यथोपरि
116	11/450 - 11/510	1162/545	57.60	व0 मी0	यथोपरि
117	11/795 - 11/870	521	537.60	व0 मी0	चवूतरा खास
118		1153/523	115.20	व0 मी0	यथोपरि
119	11/795 - 11/870	1149/522	230.40	व0 मी0	यथोपरि
120		1147/520	288.00	व0 मी0	
121		519	1305.60	व0 मी0	
122		518	1828.00	व0 मी0	
123	12/090 - 12/255	1343/1261	19.20	व0 मी0	यथोपरि
124		1349/344	268.80	व0 मी0	
125	12/255 - 12/340	1420/856	307.20	व0 मी0	यथोपरि
126		1316/82	1132.80	व० मी०	
127		1422/856	19.20	व० मी०	
128		1428/857	940.80	व० मी०	
129		1417/854	1228.80	व0 मी0	
130		1414/853	1209.60	व0 मी0	
131		1432/859	115.20	व० मी०	
132		1434/894	326.40	व0 मी0	
133		1438/895	172.80	व0 मी0	
134		1441/896	326.40	व0 मी0	
135		1444/899	249.60	व0 मी0	
136		1423/855	153.60	व0 मी0	
137		904	480.00	व0 मी0	
138	12/825 - 13/510	1245/80	249.60	व0 मी0	यथोपरि
139		1017	1171.20	व० मी०	
140		1010	3379.20	व0 मी0	
141		1018	307.20	व0 मी0	
142		1019	1152.00	व0 मी0	
143	13/150 - 13/690	1498/1236	902.40	व0 मी0	
144		1501/1312	153.60	व0 मी0	
145		1446/1228	1689.60	व0 मी0	
146		1456/955	19.20	व0 मी0	
147	13/695 - 14/045	1457/955	19.20	व0 मी0	
148		1454/1130	38.40	व0 मी0	

149		1449/1128	96.00	व0 मी0	
150		1503/1136	57.60	व0 मी0	
151		1497/1236	153.60	व0 मी0	
152		1037	38.40	व0 मी0	
153		1009	364.80	व0 मी0	
154		1009/1	8448.00	व0 मी0	
155		1006	460.80	व0 मी0	
156		1495/1171	192.00	व0 मी0	
157		1491/1235	192.00	व0 मी0	
158		1482/1234	57.60	व0 मी0	
159		1493/1170	96.00	व0 मी0	
160		1484/1254	38.40	व0 मी0	
161		1487/1234	19.20	वा मी	
162		1489/1234	19.20	व0 मी0	
163		1480 / 1003	19.20	व0 मी0	
164	13/690 - 14/045	459/1267	115.20	व0 मी0	यथोपरि
165		1478/999	96.00	व0 मी0	
166		995	2054.40	व0 मी0	यथोपरि
167	14/045 - 14/480	1469/991	1036.80	व० मी०	
168		992	537.60	व0 मी0	
169		1461/985	520.00	व0 मी0	
170		986	134-40	व0 मी0	
171		1463/987	211-20	व0 मी0	
172		1465/988	172.80	व0 मी0	
173		1467/990	39.00	व० मी०	
174		1474/997	249.60	व० मी०	
175		1476/998	76.80	व0 मी0	
176	14/480 - 14/540	265/82	652.80	व० मी०	ਮ ਟੇਫ
177	14/540 - 14/560	622/81	211.20	व० मी०	यथोपरि
178	14/560 - 14/585	75	230.40	व0 मी0	यथोपरि
179		259/74	307.20	व0 मी0	यथोपरि
180	14/585 - 14/685	66	423.00	व० मी०	यथोपरि
181		67	57.60	व0 मी0	
182		257/70	1036.80	व0 मी0	यथोपरि
183	14/685 - 14/745	268/94	134.40	व0 मी0	यथोपरि
184	14/745 - 14/785	53	364.80	व0 मी0	यथोपरि
185	14/785 - 14/845	244/51	537.60	य0 मी0	यथोपरि
186		68	19.20	व0 मी0	यथोपरि
187		249/54	39.00	व0 मी0	
188		247/52	76.80	व0 मी0	
189	14/845 - 14/990	239/46	249.60	व0 मी0	यथोपरि
190		229/35	921.60	व0 मी0	

191		233/40	172.80	व0 मी0	
192		48	902.40	व0 मी0	
193	14/990 - 15/090	231/37	19.20	वं मी	यथोपरि
194	14/7/0 - 15/0/0	39	364.80	व० मी०	वयापार
195	15/090 - 15/150	42		व0 मी0	यथोपरि
196	13/070 - 13/130	43	76.80	व0 मी0	वथापार
197		237/44	57.60 39.00	वय मीय	
198	15/150 - 15/270	20	729.60	वं मी	यथोपरि
199	13/130 - 13/2/0	217/19	345.60	व0 मी0	यथापार
200		219/21	39.00	व0 मी0	
201	15/270 - 15/354	221/24	326.40	व0 मी0	यथोपरि
202	13/2/0 - 13/334	225/13	57.60	व0 मी0	ववापार
202		12	499.20	व० मी०	
203	15/354 - 15/480	223/25	3814.00	व0 मी0	यथोपरि
205	13/334 - 13/460	213/11	249.60	वंद्य मीद	वयापार
206		12	499.20	व0 मी0	
	15/490 15/500	668/367		व0 मी0	यथोपरि
207	15/480 - 15/590		96.00	व0 मी0	वयापार
208		674/371	537.60	व० मी०	
209		670/368	408.20	व० मी०	
210	16/500 16//16	370	691.20	वंश मीं	277
211	15/590 - 15/645	632/309	19.20	वं मी	वनाल
212		639/309	39.00	वर्ण मीर्	
213		370	691.20		
214	15/645 - 15/740	630/308	288.00	वo मीo	यथोपरि
215		651/322	39.00	व0 मी0	
216		652/322	57.60	व0 मी0	
217		653/322	39.00	व० मी०	
218		655/322	39.00	व० मी०	
219		322/1		वo मीo	
220		647/320	39.00	वo मीo	
221		649/321	39.00	व० मी०	
222		645/319	39.00	व0 मी0	
223		643/318	39.00	व0 मी0	
224		641/317	39.00	व0 मी0	
225	15/740 - 15/900	216	153.60	वठ मीठ	यथोपरि
226		214	57.60	व0 मी0	
227		224/15	172.80	व0 मी0	
228		616/202	39.00	व० मी०	
229		614/199	396.00	वं मी०	
230		210	96.00	व0 मी0	
231		213	57.60	व0 मी0	
232		622/211	19.20	व0 मी0	

			14 41, 20007	10 4/11(14/,	1320	
233		634/215	172.80	व0 मी0		
234		626/217	39.00	का मीठ		
235		628/218	19.20	वा मीव		
236		200	39.00	का मीठ		
237		614/199	39.00	व0 मी0		
238		201	134.40	व0 मी0		
239		198	115.20	का गीव		
240		637/312	153.60	वाव मीव		
241		620/209	19.20	व0 मी0		
242		635/811	96.00	वा मी०		
243	15/900 - 16/510	271	3187.20	वव मीठ	सरोल	
244	16/510 - 16/530	256	153.60	व० मी०	यथोपरि	
245	16/530 - 16/585	252	41.60	व0 मी0	यथोपरि	
246	16/585 - 16/600	250	211.20	य0 मी0	यथोपरि	
247	16/600 - 16/620	169/112	288.00	व0 मी0	गालियां	
248	16/630 - 16/750	113	441/60	व0 मी0	यथोपरि	
249		114	576.00	व0 मी0		
250		116	172.80	व० मी०		
251	16/750 - 16/900	117	2515.00	व0 मी0	यथोपरि	
252		104	672.00	य0 मी0		
253		174/135	39.00	व0 मी0		
254	16/900 - 17/015	174/35	39.00	य0 मी0	गालियां	
255		167/111	134.40	य0 मी0		
256		105	288.00	व0 मी0		
257		103	288.00	व0 मी0		
258		165,106	672.00	य0 मी0		
259	17/015 - 17/105	163/702	672.00	य0 मी0	यथोपरि	
260		161/100	19.20	य0 मी0		
261		159/100	134.40	य0 मी0		
262	17/105 - 17/465	181	3264.00	य0 मी0	यधोपरि	
263		165	2054.40	व० मी०		
264	17/465 - 17/660	169	2054.40	वा मीत	यथोपरि	
265	17/660 - 17/705	127	345.60	य0 मी0	यथोपरि	
266	17/705 - 17/975	293/100	441.60	व0 मी0	यथोपरि	
267	17/975 - 18/405	296	76.80	य0 भी0	यथोपरि	
268		293/100	633.00	व० मी०		
269	18/405 - 18/480	293/100	384.00	व0 मी0	यथोपरि	
270		290/108	76.80	य0 मी0		
271	18/480 - 18/855	2	4320.00	व0 मी0	गाहलियां	
272	18/510 - 590	105	90.00	व० मी०	यथोपरि	
273	590 - 710	104	510.00	य० मी०	यथोपरि	
274	710 - 855	1	480.00	व0 मी0	यथोपरि	

					1117, 1920	5/(
	275	530 - 855	4	1080.00	व0 मी0	यथोपरि
	276	18/915 - 18/930	61/1	250.00	य0 मी०	मिहाडपुरा
	277	930 - 19/055	60/1	710-00	य0 मी0	यथोपरि
	278	18/962 - 19/204	49	2093.00	व० मी०	यथोपरि
	279	18/930 - 19/015	68/1	154.00	व0 मी0	यथोपरि
	280	19/055 - 069	59/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	281	069 - 075	56/1	77.00	वं मी०	यथोपरि
	282	075 - 090	55/1	38.00	य0 मी0	यथोपरि
	283	075 - 0/90	50	58.00	व0 मी0	यथोपरि
	284	090 - 170	51/1	58.00	वं मी०	यथोपरि
	285	090 - 170	48	19.00	य० मी०	यथोपरि
	286	170 - 177	47	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	287	170 -235	52/1	134.00	वं भीठ	यथोपरि
	288	177 - 220	46	230.00	व0 मी0	यथोपरि
	289	220 - 235	44	269.00	व0 मी0	यथोपरि
	290	242 - 245	42	58.00	व० मी०	यथोपरि
	291	235 - 242	52/1	38.00	व0 मी0	यथोपरि
	292	235 - 242	40/1	38.00	व0 मी0	यथोपरि
	293	235 - 240	43	173.00	व0 मी0	यथोपरि
	294	242 - 249	54/1	58.00	य0 मी0	यधोपरि
	295	241 - 332	36/1	269.00	व0 मी0	यथोपरि
	296	2/415 - 420	64	1037.00	व0 मी0	यथोपरि
	297	332 - 368	35/1	96.00	व० मी०	यथोपरि
	298	245 - 410	73/1	787.00	व0 मी0	यथोपरि
	299	368 - 440	34/1	230.00	व० मी०	यथोपरि
	300	405 - 427	71/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	301	427 - 447	75	1152.00	व0 मी0	यथोपरि
	302	447 - 637	423/176/1	826	व0 मी0	यथोपरि
	303	440 -500	33/1	77	व0 मी0	यथोपरि
	304	500 - 640	174/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	305	580 - 585	177/1	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	306	560 - 687	198/1	403-00	वठ मीठ	यथोपरि
	307	637 - 677	196	230	व0 मी0	यथोपरि
	308	677 - 687	195	134.00	व0 मी0	यधोपरि
	309	677 - 687	192	58.00	व0 मी0	यथोपरि
	310	687 - 710	189/1	115-00	व0 मी0	यथोपरि
	311	687 - 710	190	154.00	व0 मी0	यधोपरि
	312	687 - 710	191	77.00	व0 मी0	यथोपरि
	313	710 - 717	188	38.00	व0 भी0	यथोपरि
		730 - 770	185	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	315	717 - 730	187/1	38.00	व० मी०	यथोपरि
,	316	710 - 835	183	864.00	व0 मी0	यथोपरि

_	317	710 - 790	180/1	173.00	व० मी०	यथोपरि
.7	318	779 - 812	184	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	319	790 - 818	181/1	77.00	व0 मी0	यथोपरि
	320	818 -855	182/1	230.00	व० मी०	यथोपरि
	321	835 - 855	182/3	154.00	व० मी०	यधोपरि
	322	19/860 - 920	239/1	38.00	व० मी०	यथोपरि
	323	19/860 - 920	273/1	614.00	व0 भी0	मिहाड़ पुरा
	324	20/160 - 176	1081/490	38.00	व0 भी0	दाङला
	325	20/162 - 176	489	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	326	176 - 192	533	134.0	व0 मी0	यथोपरि
	327	192 - 270	534	173.00	व0 मी0	यथोपरि
	328	280 - 329	1113/539	115.00	व० मी०	यथोपरि
	329	207 - 280	542	595.00	ए० मी०	यथोपरि
	330	256 - 266	1115/544	38.00	व0 मी0	यथोपरि
	331	266 - 281	1120/550	19/00	व0 मी0	यथोपरि
	332	280 - 329	1123/551	38.00	व0 भी0	यथोपरि
	333	280 - 329	552	269.00	व0 मी0	यथोपरि
	334	329 - 339	1122/551	19.00	व० मी०	यथोपरि
	335	339 - 384	1286/856	58.00	व० मी०	यथोपरि
	336	329 - 343	553	134.00	व0 मी0	यथोपरि
	337	329 - 422	853	595.00	व0 मी0	यथोपरि
	338	422 - 496	849	634.00	व0 मी0	यथोपरि
	339	412 - 432	1285/856	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	340	432 - 496	1278/848	192.00	व0 मी0	यथोपरि
	341	207 - 228	1107/539	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	342	207 - 258	1109/540	115.00	व0 मी0	यथोपरि
	343	19/855 - 20/180			व0 मी0	यथोपरि
	344	20/180 - 495			व० मी०	यथोपरि
	345	20/259 - 280	1111/541	38.00	व0 भी0	यथोपरि
	346	20/207 - 257	1113/543	115.00	व0 मी0	यथोपरि
	347	422 - 467	1281/851	173.00	व0 मी0	यथोपरि
	348	19/920 - 925	1059/47	19.00	व0 मी0	यथोपरि
	349	19/925 - 933	1061/471	1900	व0 मी0	यथोपरि
	350	920 - 925	469	38.00	व० मी०	यथोपरि
	351	925 - 933	468	38.00	व0 मी0	यथोपरि
	352	933 - 20/038	1063/477	134.00	व० मी०	यथोपरि
	353	19/933 - 20/055	567	710	व० मी०	यथोपरि
	354	20/038 - 20/085	1071/479	96.00	व० मी०	यथोपरि
	355	20/085 - 105	1069/478	58.00	व० मी०	यथोपरि
	356	105 - 127	1067/477	38.00	व0 मी0	यथोपरि
	357	127 - 147	1065/475	77.00	व० मी०	यथोपरि
	358	147 - 160	1083/491	58.00	व० मी०	यथोपरि

359	20/055 - 072	480	96.00	40 मी0	यथोपरि
360	20/072 - 112	481	326.00	व0 मी0	यथोपरि
361	112 - 139	486	163.00	व0 मी0	यथोपरि
362	139 - 150	487	58.00	व0 मी0	यथोपरि
363	150 - 162	488	77.00	व० भी०	यथोपरि
364	162 - 176	489	96.00	व0 मी0	यधोपरि
365	19/920 - 925	1049/461	19.00	व0 मी0	यथोपरि
366	19/925 - 933	1051/462	19.00	व0 मी0	यथोपरि
367	19/933 - 978	1057/466	77.00	व० गी०	यथोपरि
368	978 - 20/077	1055/465	211.00	व० मी०	यधोपरि
369	20/072 - 090	1053/464	19.00	व0 मी0	यथोपरि
370	20/072 - 112	1073/482	96.00	व० मी०	यथोपरि
371	112 - 139	1099/532	19.00	वा मी०	यथोपरि
372	139 - 150	1102/536	19.00	व0 मी0	यथोपरि
373	150 - 162	1103/536	19.00	व0 मी0	यथोपरि
374	162 - 176	1079/485	58.00	व० मी०	यधोपरि
375	20/422 - 20/496	-		व० मी०	यथोपरि
376	20/495 - 20/810	849	634.00	व० मी०	यथोपरि
377	20/432 - 496	1278/848	192.00	व० मी०	यथोपरि
378	480 - 496	1280/851	173.00	व० मी०	यधोपरि
379	496 - 608	1274/845	19.00	व0 मी0	यथोपरि
380	508 - 565	1272/844	115.00	व० मी०	यथोपरि
381	508 - 540	1286/856	58.00	व0 मी0	दाङला
382	20/495 - 810	_	_	व0 मी0	यथोपरि
383	20/540 - 565	1285,856	19.00	व० मी०	यथोपरि
384	565 - 958	714	691.00	व0 मी0	यथोपरि
385	565 - 660	1145/665	538.00	व0 मी0	यथोपरि
386	615 - 678	1163/716	77.00	व० भी०	यथोपरि
387	660 - 810	1147/666	461.00	व० मी०	यथोपरि
388	678 - 738	1165/717	96.00	व0 मी0	यथोपरि
389	738 - 863	1171/732	134.00	व0 मी0	यथोपरि
390	496 - 508	1276/847	38.00	व० मी०	यथोपरि
391	20/810 - 20/865	1155/667	19.00	वव मीठ	यथोपरि
392	20/120	_		व0 मी0	
393	20/865 - 920	1150/667	77.00	40 मी0	यथोपरि
394	863 - 915	1173/733	96.00	व० गी०	यथोपरि
395	915 - 928	734	38.00	व0 मी0	यथोपरि
396	928 - 968	1216/763	96.00	व0 भी0	यथोपरि
397	920 - 960	1220/917	19.00	व० गी०	यथोपरि
398	958 - 21/242	764	1786.00	व० मी०	यथोपरि
399	20/968 - 993	1214/762	19.00	वंध मीठ	यथोपरि
400	20/060 - 990	1218/895	38.00	व0 मी0	यथोपरि

401	20/990 - 21/022	1222/918	19.00	व0 मी0	यथोपरि
402	21/022 - 050	1224/766	96.00	वं मीव	यथोपरि
403	20/993 - 21/013	1209/756	115.00	व0 मी0	यथोपरि
404	21/013 - 068	1207/754	115.00	वं मीठ	यथोपरि
405	21/068 - 083	1206/754	38.00	व० मी०	यथोपरि
406	21.090 - 145	1228/920	58.00	व0 मी0	यथोपरि
407	21/083 - 107	1204/752	115.00	व0 मी0	यथोपरि
408	21/170 - 220	1202/753	269.00	व0 मी0	यथोपरि
409	21/045 - 083	753	77.00	व0 मी0	यथोपरि
410	21/145 - 172	_	-	व० मी०	यथोपरि
411	21/120 - 405	1226/919	58.00	व0 मी0	यथोपरि
412	21/179 - 240	1230/773	173.00	व0 मी0	यथोपरि
413	220 - 245	1230/750	38.00	व0 मी0	यथोपरि
414	240 - 453	1198/749	710.00	व0 मी0	यथोपरि
415	240 - 535	795	2227.00	व0 मी0	यथोपरि
416	240 - 345	1244/794	346.00	व0. मी0	यथोपरि
417	345 - 421	1242/793	230.00	व0 मी0	यथोपरि
418	21/421 - 535	1240/792	307.00	व0 मी0	यथोपरि
419	405 - 735	,	-	व0 मी0	यथोपरि
420	21/453 - 535	1264/813	192.00	व0 मी0	यथोपरि
421	535 - 545	1262/812	19.00	व0 मी0	यथोपरि
422	545 - 555	1260/811	19.00	व0 मी0	यथोपरि
423	555 - 585	1258/807	19.00	व0 मी0	यथोपरि
424	585 - 593	1256/806	19.00	व0 मी0	यथोपरि
425	21/535 - 810	1246/796	538.00	व0 मी0	यथोपरि
426	593 - 655	1254/803	96.00	वं मी०	यथोपरि
427	635 - 795	797	2227.00	व0 मी0	यथोपरि
428.	730 - 765	1250/79	58.00	व0 मी0	यथोपरि
429	21/810 - 21/825	1262/811	19.00	व0 मी0	यथोपरि
430	21/735 - 22/090	-	-	व0 मी0	यथोपरि
431	21/780 - 822	1266/815	250.00	व0 मी0	वल्ला राठिय
432	822 - 945	384/383	307.00	व0 मी0	यथोपरि
433	822 - 990	6	1056.00	व0 मी0	वल्ला घिरथ
434	975 - 990	388/35	38.00	व0 मी0	यथोपरि
435	990 - 22/060	376/30	250.00	व0 मी0	यथोपरि
436	21/975 - 22/256	382/374	2131.00	व0 मी0	वल्ला राठिय
437	965 - 22/013	386/8	96.00	व0 मी0	यथोपरि
438	22/013 - 0/21	388/18	19.00	व0 मी0	यथोपरि
439	22/013 - 045	390/19	58.00	व0 मी0	यथोपरि
440	045 - 075	2392/20	38.00	व0 मी0	यथोपरि
441	075 - 095	394/11	38.00	व० मी०	यधोपरि
442	22/095 - 098	396/22	19.00	व0 मी0	यथोपरि

443	22/090 - 405	-		व0 मी0	यथोपरि
444	22/098 - 109	398/23	19.00	वं भी	यथोपरि
445	22/075 - 130	380/272	134.00	व० मी०	यथोपरि
446	22/109 - 155	400/24	115.00	व0 मी0	यथोपरि
447	130 - 175	378/369	173.00	वंश मीं	यथोपरि
448	155 - 200	402/82	192.00	व0 मी0	यथोपरि
449	200 - 250	405/84	58.00	व0 मी0	यथोपरि
450	256 - 23/450	375	11040.00	वं मी०	यथोपरि
451	22/250 - 285	407/85	96.00	व0 मी0	यथोपरि
452	22/285 - 316	413/357	96.00	व0 मी0	यथोपरि
453	270 - 300	2816/355	58.00	व0 मी0	यथोपरि
454	300 - 365	2878/356	115.00	व0 मी0	यथोपरि
455	316 - 340	411/356	58.00	व0 मी0	यथोपरि
456	340 - 360	409/355	77.00	व० मी०	यथोपरि
457	360 - 364	417/369	19.00	व0 मी0	यथोपरि
458	364 - 369	415/368	19.00	व0 मी0	यथोपरि
459	369 - 378	419/89	19.00	व0 मी0	यथोपरि
460	378 - 394	421/90	19.00	व0 मी0	यथोपरि
461	394 - 399	423/91	19.00	व0 मी0	यथोपरि
462	365 - 378	2280/357	38.00	व0 मी0	यथोपरि
463	378 - 382	2282/358	19.00	व० मी०	यथोपरि
464	382 - 408	2284/2695	58.00	व0 मी0	यथोपरि
465	22/210 - 255	284/378	58.00	व० मी०	वल्ला राठिया
466	22/405 -720	2884/2696	58.00	व0 मी0	यथोपरि
467	382 - 408			व० मी०	
468	408 - 440	2886/2695	38.00	व0 मी0	यथोपरि
469	440 - 465	2888/360	38.00	व0 मी0	यथोपरि
470	465 - 475	2892/375	19.00	व0 मी0	यथोपरि
471	475 - 479	2890/373	19.00	व० मी०	यथोपरि
472	479 - 535	2872/306	134.00	व0 मी0	यथोपरि
473	535 - 539	2874/313	19.00	व0 मी0	यथोपरि
474	539 - 620	2870/305	192.00	व0 मी0	यथोपरि
475	620 - 660	2868/302	87.00	व0 मी0	यथोपरि
476	660 - 685	2866/301	38.00	व0 मी0	यथोपरि
477	68 - 691	2864/300	19.00	व0 मी0	यथोपरि
478	691 - 720	2862/294	77.00	व० मी०	यथोपरि
479	405 - 410	425/97	19.00	व0 मी0	यथोपरि
480	410 - 415	99	19.00	व0 मी0	यथोपरि
481	415 - 425	427/100	58.00	व0 मी0	यथोपरि
482	425 - 434	429/103	58.00	व० मी०	यथोपरि
483	434 - 444	431/121	38.00	व0 मी0	यथोपरि
484	444 - 450	433/122	38.00	व0 मी0	यथोपरि

	485	450 457	435/123	19.00	वत भीप	यथोपरि
,	486	457 - 462	437/124	19 00	वव भीव	यथोपरि
	487	402 - 407	439/125	38.00	वं भीत	यथोपरि
	488	467 - 480	441/126	58 00	वंत भीत	यथोपरि
	489	480 - 485	443/360	19.00	वत भीव	यशोपरि
	490	485 - 490	445/361	19.00	वत मीव	यशोपरि
	491	490 - 495	447/128	19.00	वं भीव	यथोपरि
	492	495 - 500	449/129	19.00	વળ મીપ	यशोपरि
	493	500 - 505	451/130	19 00	वत भीत	यधोपरि
	494	538 - 545	453/374	19.00	व० भीव	यशोपरि
	495	545 - 555	2043	77.00	वंध मी०	सुजानपु
	496	555 - 598	3155/2042	346 00	य० मी०	यशोपरि
	497	598 - 608	2028	19.00	वव भौव	यशोपि
	498	608 - 630	2894/2884	96.00	वत मीठ	यशोपि
	499	630 - 665	2896/2885	96.00	वत भीव	यथोपरि
	500	665 - 699	2898/2697	19.00	वव मीव	यथोपरि
	501	699 - 730	2907/383	115.00	या मीव	यथोपरि
	502	760 - 790	2856/2676	38.00	वत मीठ	यथोपरि
	503	790 - 811	2854/2675	38.00	व० भी०	यधोपि
	504	811 - 816	2846/438	19.00	य० मी०	यधोपि
	505	816 - 821	2844/437	19.00	व० भीव	यधोपर्र
	506	821 - 826	2852/276	19.00	वत भीव	यथोपर्
	507	826 - 831	2942/236	19.00	व० मी०	यथोपर्
	508	831 - 875	2848/491	77.00	वत मीठ	यथोपर्
	509	875 - 879	2974/571	19.00	व० मी०	यथोपर्
	510	879 - 900	2952/444	19.00	वं भीव	यथोपर्
	511	900 - 915	2950/443	19.00	वव मीव	यथोपर्
	512	915 - 920	2954/464	19.00	वं भीव	यथोपर्
	513	920 - 944	2956/475	19.00	व0 मी0	यथोर्धा
	514	944 - 967	2958/2702	19.00	वत भीत	यथोपा
	515	967 - 995	2960/477	19.00	व० भी०	. मधोपा
	516	995 - 23/016	2862/478	19.00	व0 मी0	यथोपी
	517	23/018 - 23/040	2964/479	38	व० मी०	यथोप
	518	23/040 - 045	2974/531	19	व0 मी0	यथोप
	519	045 - 053	500	38	व० मी०	यथोप
	520	053 - 060	501	19	व० मी०	यधोप
	521	22/699 - 730	2907/383	115	व० मी०	यशोप
	522	22/766 - 774	2900/382	19	व० मी०	यथोप
	523	994 - 788	2908/383	38	वं भीव	यशोप
	524	788 - 805	2905/383	38	वं मी०	यथोप
	525	805 - 817	2910/384	19	वव भीव	यशोप
	526	817 - 823	2903/383	38	वव मीव	यथोप

527	823 - 829	2912/385	19	वंध मीध	यथोपरि
528	829 - 836	2902/383	19	वत मीत	यथोपरि
529	836 - 850	2940/345	38	वं मी०	यथोपरि
530	850 - 861	2938/434	58	वं मी०	यथोपरि
531	861 - 885	2836/432	77	वं मीव	यधोपरि
532	885 - 892	430	38	40 मी०	यथोपरि
533	892 - 955	428	96	क्व मीव	यथोपरि
534	855 - 970	2934/422	58	का मीव	यथोपरि
535	870 - 980	2932/421	38	क्य मीय	यथोपरि
536	980 - 993	2930/420	38	वंध मीध	यथोपरि
537	993 - 23/007	2914/-15/2572	19	वंद भीव	यथोपरि
538	23/007 - 23/029	2928/419	77	वव मीव	यधोपरि
539	029 - 046	2926/2324	77	वं नीव	यथोपरि
540	046 - 067	2924/2323	96	व0 मी0	यथोपरि
541	053 - 060	501	19	वव मीव	यथोपरि
542	060 - 069	2366/502	38	वं मी०	यथोपरि
543	069 - 079	2970/504	77	वं मी०	यथोपरि
544	079 - 084	2972/505	19	वव मीव	यथोपरि
545	084 - 089	2984/598	19	का मीव	यथापरि
546	089 - 103	2998/613	38	वं मी०	यथापरि
547	103 - 146	2996/612	38	वं भीव	यथोपरि
548	146 - 159	2994/611	19	वव मीव	यथोपरि
549	159 - 163	2992/611	19	व0 मी0	यथोपरि
550	163 - 172	2988/608	19	वव मीव	यथोपरि
551	172 - 177	2986/607	19	क मी०	यथोपरि
552	177 - 183	2981/580	19	वंद्य मीव	यथोपरि
553	205 - 215	2982/580	19	व0 मी0	यथोपरि
554	215 - 231	655	38	वव मीव	यथोपरि
555	231 - 260	2386/654	96	वं मी०	यथोपरि
556	260 - 282	2385/669	77	व0 मी0	यथोपरि
557	282 - 295	653	58	वच मीच	यथोपरि
558	295 - 305	3031/669	19	वं मीव	यथोपरि
559	305 - 352	3031/676	38	वं मीं	यथोपरि
560	352 - 385	3033/677	38	वं मी०	यथोपरि
561	390 - 407	3035/682	77	वव मीव	यथोपरि
562	23/046 - 067	2924/2823	96	वव मीव	यथोपरि
563	067 - 082	2922/416	38	वव मीव	यथोपरि
564	082 - 088	2920/415	19	वव भीव	यथोपरि
565	088 - 095	2918/414	19	ं वव मीव	यथोपरि
566	095 - 104	3004/414	19	वं मीव	यथोपरि
567	104 - 111	3000/614	19	व० मी०	यथोपरि
568	111-135	3002/615	19	व० मी०	यथोपरि

569	233 - 246	3006/624	19	का मीव	यधोपरि
570	23/246 - 23/273	3008/628	77	का मी।	सुजानपुर
571	273 - 298	3010/629	19	वा मी	यथोपरि
572	298 - 302	3012/630	19	का मीव	यथोपरि
573	332 - 342	3027/651	19	वं मीव	यथोपरि
574	342 - 360	3025/650	38	व0 मी0	यधोपरि
575	360 - 365	2014/637	38	क0 मी0	यथोपरि
576	395 - 387	3022/648	19	व0 भी0	यधोपरि
577	370 - 375			का मीठ	यथोपरि
578	23/407 - 415	3037/683	19	व0 मी0	यथोपरि
579	415 - 445	3039/684	38	का मी०	यथोपरि
580	445-450	3043/686	19	व0 मी0	यथोपरि
581	450 - 500	3060/687	115	व0 मी0	यथोपरि
582	480 - 493	3041/685	77	वंo मीo	यथोपरि
583	465 - 500	3060/727	77	वं मी०	यथोपरि
584	493 - 500	3071/741	19	व0 मी0	यथोपरि
585	500 - 515	3067/739	288	वं मी०	यथोपरि
586	515 - 527	3069/740	96	व0 मी0	यथोपरि
587	527 - 565	3064/2713	384	वंश मी०	यधोपरि
588	565 - 626	3059/725	326	व0 मी0	यथोपरि
589	572 - 617	3057/725	96	व0 मी0	यथोपरि
590	568 - 626	3062/729	115	व0 मी0	यथोपरि
591	626 - 633	3073/725	77 .	व0 मी0	यथोपरि
592	633 - 642	3076/776	173	व0 मी0	यथोपरि
593	642 k 654	3079/777	192	व0 मी0	यथोपरि
594	654 - 658	3082/779	19	व0 मी0	यथोपरि
595	658 - 711	3084/2742	634	व0 मी0	यथोपरि
596	690 - 764	2088/781	576	व0 मी0	यथोपरि
597	718 - 764	3092/782	58	व0 मी0	यथोपरि
598	738 - 750	3085/2792	38	व0 मी0	यथोपरि
599	764 - 780	3094/7783	115	व0 मी0	यथोपरि
600	780 - 800	3096/789	77	व० मी०	यथोपरि
601	23/430 - 445	3018/641	58	व० मी०	यथोपरि
602	445 - 449	3023/648	19	वं मी०	यथोपरि
603	465 - 485	3047/688	19	व0 मी0	यथोपरि
604	450 - 465	3049/689		व० मी०	यथोपरि
605	23/780 - 23/955	3096/790	1286	व० मी०	यथोपरि
606	817 - 945	3097/789	787	व0 मी0	यधोपरि
607	945 - 24/030	2239/837	998	व0 मी0	यथोपरि
608	24/030 - 038	2520/829	96	व0 मी0	यथोपरि
609	24/038 - 080	2523/2231	38	व0 मी0	यथोपरि
610	24/08 - 100	2520/2229	96	वं मी०	यथोपरि

611	24/100 - 120	2230/820	38	वं मी०	यथोपरि	
612	120 - 165	2532/1071	115	का मीव	यथोपरि	
613	165 - 285	1070	1210	व0 मी0	यथोपरि	
614	165 - 185	2505/1073	19	व० मी०	यथोपरि	
615	185 - 200	2507/1074	19	व0 मी0	यथोपरि	
616	190 - 215	2512/1069	19	वा मी	यथोपरि	
617	225 - 250	2539/2557	58	वं मी०	यथोपरि	
618	250 - 285	2258/1075	653	वं0 मी0	यथोपरि	
619	24/360 - 540	12	5645	वं0 मी0	टिहरा	
620	24/295 - 330	18	192	व० मी०	यथोपरि	
621	24/250 - 285	2258/1075	653	व0 मी0	सुजानपुर	
622	24/285 - 295	2534/1076	192	व0 मी0	यथोपरि	
7.	सड़क का नाम:–हमी	रपुर उसीयाणा भारल सड़क ०/	0 市 0/555			
1	0/0 - 0/110	2335	491.28	व0 मी0	गौड़ा	
2	0/110 - 0/240	845	409.93	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/240 - 0/315	773,774	101.40	क0 मी0	यथोपरि	
4	0/315 - 0/ 480	217	847.50	व0 मी0	उसीयाणा	
5	0/480 - 0/555	619,437	375.00	व0 मी0	यथोपरि	
8.	सड़क का नाम:-मेन ब	ाजार सड़क स्वामी दयानन्द और ए	सडीएम चौक से गार्ध	ो चौक और भोटा व	यौक	
1	0/0 - 0/075	1363/3	554.76	व0 मी0	गंधनी नगर	
2	0/0 - 0/100	1701/2	1001.06	वं मी०	यथोपरि	
3	0/100 - 0/320	1914	1978.75	वं मी०	यथोपरि	
4	0/320 - 0/750	820	3284.33	वंध मीध	हमीरपुर	
5	0/750 - 01/195	814	2470.44	वा मी०	शिवनगर	
6	1/195 - 1/290	2909	939.96	व0 मी0	यथोपरि	
9.	सड़क का नाम-नालटी	से दोरवीं सड़क				
1	0/0 - 0/105	71	264.00	व० मी०	नालटी	
2	0/105 - 0/300	70	420-00	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/048 - 0/060	68	24.00	वंध मीध	यथोपरि	
4	0/060 - 0/160	69	212.00	व० मी०	यथोपरि	
5	0/540 - 0/578	135	208.00	व0 मी0	यथोपरि	
6	0/555 - 0/560	129	16.00	व0 मी0	यथोपरि	
7	0/560 - 0/570	128	8.00	व0 मी0	यथोपरि	
8	0/573 - 0/578	39	10.00	क्0 मी0	यथोपरि	
9	0/578 - 0/585	38	20.00	व0 मी0	यथोपरि	
10	0/585 - 0/589	37	18.00	व0 मी0	यथोपरि	
11	0/589 - 0/600	36	20.00	व० मी०	यथोपरि	
12	0/578 - 0/605	35	125.00	व0 मी0	यथोपरि	
13	0/505 - 0593	34	58.00	वर मीर	यथोपरि यथोपरि	
14	0/600 - 0/615	31	880.00	व0 मी0 व0 मी0	यथापार यथोपरि	
15	0/615 - 638	24	140-00	व0 मा0 व0 मी0	यथापार यथोपरि	
16	0/638 - 0/660	23	168.00	40 MU	प्यानार	

17	0/300 - 0/540	30	1001 00	ष० गी०	वरोटा
18	0/615 - 0/740	164	554.00	वर मीर	बरनजा
19	0/740 - 0/870	69	206.00	षण गीव	गशोपरि
20	0/870 -/045	26	221.00	वर मीर	यशोधरि
21	0/740 - 0/746	2	33.00	क्य मीए	जोल
22	0/721 - 0/740	3	62.00	वंग मीठ	यशोपरि
23	1/045 - 1/207	14	471-00	वर्ण मीर	अ₹याल
24	1/190 - 1/200	9	14.00	वा मी०	यथोपरि
25	1/200 - 1/300	334	392 00	यण गीत	डोरघी
26	1/300 - 1/305	288	659.00	ष० मी०	डोहग
27	1/305 - 1/325	311	19.00	का गीत	यथोपरि
28	1/325 - 1/360	307	55.00	षण मी०	यथोपरि
29	1/360 - 1/378	303	38.00	क्ष मी०	ढोहग
30	390 - 403	302	30.00	का मीव	ढोहग
31	1/403 - 1/410	301	8.00	व0 मी0	यथोपरि
32	1/390 - 1/458	288	659.00	वा मीव	यथोपरि
33	1/780 - 795	152	46.00	व0 मी0	यथोपरि
34	1/795 - 1/810	151	56.00	ष० मी०	यथोपरि
35	1/795 - 1/840	103	184.00	ष० मी०	यथोपरि
36	1/810 - 1/845	104	58.00	व0 मी0	यथोपरि
37	1/810 - 1/955	105	1028.00	व0 मी0	यथोपरि
38	1/458 - 1/570	73	268.00	का मी०	परधाहू
39	1/578 - 1/581	81	6.00	वा मी०	यथोपरि
40	1/570 - 1/578	82	20.00	व0 मी0	यथोपरि
41	1/581 - 1/585	83	24.00	व0 मी0	यथोपरि
42	1/585 - 1/605	97	57.00	व0 मी0	यथोपरि
43	1/605 - 1/617	98	24.00	क मी०	यथोपरि
44	1/617 - 1/648	100	52.00	वर मीर	यथोपरि
45	1/648 - 1/660	102	34.00	वत मीत	यथोपरि
46	1/660 - 1/685	106	74.00	व0 मी0	यथोपरि
47	1/685 - 1/710	166	34.00	वरा मीत	.यथोपरि
48	1/710 - 1/712	167	30.00	का मीत	यथोपरि
49	1/712 - 1/722	181	36.00	वत मीत	यथोपरि
50	1/722 - 1/760	181	110.00	व0 मी0	यथोपरि
51	1/760 - 1/780	182	77.00	क्ल मील	यथोपरि
52	1/945 - 1/955	49	30.00	व0 मी0	ढोहग
10.	सडक का नाम:-गांव	। ललीन सम्पर्क मार्ग			
1	0/0 - 0/150	690/1	710.00	व0 मी0	ललीन
2	0/150 - 1/120	908/1	1232.00	वर मीर	यथोपरि
3	0/0 - 0/020	640/1	20.00	व0 मी0	यथोपरि
4	0/020 - 0/030	740/1	10.00	य0 मी0	यथोपरि
5	0/75 - 0/120	692/1	45.00	वर मीर	यथोपरि

				, 1020	
6	0./510 - 0/525	577/1	38.00	वंग पीत	ग्रथोपरि
7	0/765 - 0/795	512/1, 529/1	150.00	का पीत	यथोपरि
8	0/795 - 0/825	510/1 511/1	150.00	का मीत	यथोपरि
9	825 - R50	509/1	125.00	का मीत	यथोपरि
10	850 - 870	503/1	38.00	का पीत	यथोपरि
11	870 - 881	508/1	12.00	वत पी0	यथोपरि
12	882 - 915	506/1	35.00	वतः मीत	यथोपरि
13	1/0 - 1/030	504/1	95.00	का मीत	यथोपरि
14	1/030 - 1/070	500/1	80.00	का पीत	यथोपरि
15	1/070 - 1/090	501/1 502/1	40.00	का पीत	यंथीपरि
16	1/090 - 1/100	500/1	10.00	का भीत	यथोपरि
17	1/100 - 1/110	499/1	10.00	यत भीत	यथीपरि
18	1/110 - 1/120	498/1	15.00	का भीत	यथोपरि
11.	सडक का नामधनेढ	से खटवीं लिंगविन सडक			
1	0/0 - 0/045	190	460.08	वर मीर	सेर
2	0/045 - 0/090	555/1	152.00	का पीत	धनेव
3	0/090 - 0/105	554/1	77.00	वर मीर	यथोपरि
4	0/105 - 0/120	553/1	77.00	का मीत	यथोपरि
5	1/120 - 0/140	552/2	95.00	क्य मीत	यथोपरि
6	0/140 - 0/155	552/1, 550/1	76.00	व0 मी0	यथोपरि
7	0/155 - 0/240	550/2, 551/1	230.00	वत गीत	यथोपरि
8	0/240 - 0/280	549/1 548/2	152.00	व0 मी0	यथोपरि
9	0/280 - 0/300	546/1, 547/1	95.00	वर्ण मीरा	यथोपरि
10	0/300 - 0/315	544/1, 543/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि
11	0/315 - 0/330	543/2, 543/1	96.00	का मीत	यथोपरि
12	0/330 - 0/345	7/2/1	75.00	व0 मी0	यथोपरि
13	0/345 - 0/480	533/1, 13/1	669.00	वर मीर	यथोपरि
14	0/480 - 0/770	533/2	1450.00	का गीत	यथोपरि
15	0/700 - 0/830	457/1	311.00	वर मीर	यथोपरि
16	0/830 - 0/875	459/1	225.00	का मीत	यथोपरि
17	0/875 - 0/890	527/1, 528/1	76.00	वर मीर	यथोपरि
18	0/890 - 0/950	464/1	300.00	वछ मीठ	यथोपरि
19	0/950 - 1/005	525/1,524	275.00	व0 मी0	यथोपरि
20	1/005 - 1/035	522/1	150.00	का मीठ	यथोपरि
21	1/035 - 1/065	797	150.00	का भीत	यथोपरि
22	1/065 - 1/080	797/698/1	95.00	वंत मीत	यथोपरि
23	1/080 - 1/110	799/1	58.00	वर मीर	यथोपरि
24	1/110 - 1/125	800/1	38.00	क्त मीत	यथोपरि
25	1/125 - 1/140	794/1,795/1	58.00	क मी०	यथोपरि
26	1/140 - 1/155	779/1	38.00	वा मीत	यथोपरि
27	1/155 - 1/170	805/1,778/1	74.00	वर्ण मीर	यथोपरि
28	1/170 - 1/210	806/1,776/1	57.00	वा मी०	यथोपरि

असाधारण राजपत्र,	हिमाचल प्रदेश.	6 नवम्बर,	2006 / 15	कार्तिक,	1928
------------------	----------------	-----------	-----------	----------	------

29	1/210 - 1/225	807/1,774/1	57.00	का मीव	यथोपरि
30	1/225 - 1/240	807/2, 774/1	76.00	व0 मी0	यथोपरि
31	1/240 - 1/255	761/1,760/1	57.00	व0 मी0	यथोपरि
32	1/080 - 1/110	796	787.00	वं मी०	यथोपरि
33	1/256 - 1/615	73/1	1728.00	वर मीर	खटवीं
34	1/255 - 1/445	71/1,72/2	325.00	वं मी०	यथोपरि
35	1/445 - 1/470	56/1, 1108/76	38.00	व0 मी0	यथोपरि
36	1/470 - 1/480	74/2	38.00	व0 मी0	यथोपरि
37	1/480 - 1/525	25/1	38.00	क मी०	यथोपरि
38	1/525 - 1/615	24/1	57.00	क मी०	यथोपरि
39	1/615 - 1/630	535/1, 538/1	56.00	व0 मी0	यथोपरि
40	1/630 - 1/650	536/1,537/1	90.00	व0 मी0	यथोपरि
41	1/650 - 1/665	542/1,543/1	57.00	व० मी०	यथोपरि
42	1/665 - 1/725	532/1	30.00	व0 मी0	यथोपरि
43	1/725 - 1/775	561/1	250.00	क्0 मी0	यथोपरि
44	1/775 - 1/805	562/1	150.00	व0्मी०	यथोपरि
45	1/805 - 1/820	563/1	75.00	व0 मी0	यथोपरि
46	1/820 - 1/825	564/1	25.00	का मीव	यथोपरि
47	1/825 - 1/905	530	73.00	व0 मी0	लिंगवीन
48	1/905 - 2/930	367/1	125.00	व0 मी0	यथोपरि
49	1/930 - 1/950	366/1	100.00	क0 मी0	यथोपरि
50	1/950 - 1/970	365/1	100.00	व0 मी0	यथोपरि
51	1/970 - 1/995	364/1	125.00	व0 मी0	यथोपरि
52	1/995 - 2/025	350/1	100.00	व0 मी0	यथोपरि
53	2/025 - 2/030	349/1	25.00	का मीव	यधोपरि
54	2/030 - 2/035	345/1	25.00	व0 मी0	यथोपरि
55	2/035 - 2/045	347/1	50.00	व0 मी0	यथोपरि
56	2/045 - 2/075	183/1	150.00	व0 मी0	यथोपरि
57	2/075 - 2/110	182/1	175.00	व0 मी0	यथोपरि
58	2/110 - 2/120	181/1	50.00	क मी०	यथोपरि
59	2/120 - 2/130	180/1	50.00	व0 मी0	यथोपरि
60	2/130 - 2/145	179/1	75.00	व0 मी0	यथोपरि
61	2/145 - 2/165	178/1	100.00	व0 मी0	यथोपरि
62	2/165 - 2/200	174/1	175.00	व0 मी0	यथोपरि
12	सडक का नाम:-मोही	से दरकोटी वाया भटेढ मनिय		डी 3/0 से 8/	330
1	3/0 - 3/105	7398,7599	525.00	वं मीं।	दरोगण
2	3/105 - 3/195	69	230.40	क मी०	कोटलू
3	3/195 - 3/225	67	76.80	वा मी	यथोपरि
4	3/225 - 3/240	49,50	234.40	व0 मी0	यथोपरि
5	3/240 - 3/255	51	288.00	বত দীত	यथोपरि
6	3/255 - 3/270	37	245.60	वा मी।	यथोपरि
7	3/270 - 3/300	36/1	193.60	वत मीत	यथोपरि
,	51210 - 31300	30/1	193.00	40 710	741711

	असाधारण राजपत्र,	हिमाचल प्रदेश, 6 नवम	बर, 2006 / 15 का	र्तिक, 1928	5	715
8	3/300 - 3/315	36	245.60	वंठ मीठ	यथोपरि	_
9	3/315 - 3/345	34	345.60 249.60	व० मी०	यथोपरि यथोपरि	
10	3/345 - 3/375	34	254.60	व0 मी0	यथोपरि	
11	3/375 - 3/390	33	96.00	वाठ मीठ	यथोपरि	
12	3/390 - 3/420	7	15.20	व0 मी0	यथोपरि	
13	3/420 - 3/465	35	230.40	वा मीव	यथोपरि	
14	3/480 - 3/ 495	193	249.60	व0 मी0	यथोपरि	
15	3/495 - 3/510	194	249.60	व0 मी0	यथोपरि	
16	3/510 - 3/525	195	154.60	व0 मी0	यथोपरि	
17	3/525 - 3/540	296	96.00	व0 मी0	यथोपरि	
18	3/540 - 3/555	197	153.60	व0 मी0	यथोपरि	
19	3/565 - 3/570	198	38.40	व0 मी0	यथोपरि	
20	3/570 - 3/600	20/1	57.60	व0 मी0	कोटी	
21	3/600 - 3/675	19/1	246.48	व0 मी0	यथोपरि	
22	3/675 - 3/690	20/1	370.60	व0 मी0	यथोपरि	
23	3/690 - 3/720	19/1	921.60	व0 मी0	यथोपरि	
24	3/720 - 3/780	24,25	1190.40	व0 मी0	यथोपरि	
25	3/720 - 3/810	26/1	96.00	व0 मी0	यथोपरि	
26	3/810 - 3/832	26, 28	34.40	व0 मी0	यथोपरि	
27	3/825 - 3/870	38,150,4	499.20	वाठ मी।	यथोपरि	
28	3/870 - 3/945	3	1996.80	व0 मी0	यथोपरि	
29	3/960 - 3/975	1	38.40	व0 मी0	यथोपरि	
30	3/975 - 3/990	421	134.40	व0 मी0	जुल्हीं	
31	3/990 - 4/105	423	153.60	का मीव	यथोपरि	
32	4/015 - 4/030	422	441.60	वर्ण मीर्	यथोपरि	
33	4/030 - 4/045	433	57.60	क0 मी0	यथोपरि	
34	4/045 - 4/075	434	288.00	का मी।	यथोपरि	
35	4/090 - 4/120	443	403.20	क0 मी0	यथोपरि	
36	4/120 - 4/165	446,445	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
37	4/165 - 4/185	447/1	230.40	क मी०	यथोपरि	
38	4/185 - 4/225	448,449	288.00	व0 मी0	यथोपरि	
39	4/225 - 4/240	35	20.20	व0 मी0	वणी	
40	4/240 - 4/270	34/1	19.20	क0 मी0	यथोपरि	
41	4/270 - 4/300	33/1	19.20	क मी०	यथोपरि	
42	4/300 - 4/315	426/44	38.40	व0 मी0	यथोपरि	
43	4/315 - 4/330	40	230.40	व0 मी0	यथोपरि	
44	4/330 - 4/345	55	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
45	4/345 - 4/390	480	192.00	क मी०	जुल्ही	
46	4/390 - 4/405	480	192.00	व0 मी0	यथोपरि	
47	4/405 - 4/435	481, 82	230.40	व0 मी0	यथोपरि	
48	4/435 - 4/450	490	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
49	4/450 - 4/480	518	230.40	व0 मी0	यथोपरि	
49	4/430 - 4/460	310	200.40			

		_				
	50	4/480 - 4/495	517	153.60	वाठ मीठ	यथोपरि
4	51	4/495 - 4/510	540	15.20	व0 मी0	यथोपरि
	52	4/510 - 4/540	539,538	384.00	व0 मी0	यथोपरि
	53	4/540 - 4/555	534	57.60	व0 मी0	यथोपरि
	54	4/555 - 4/570	698,643	76.30	व0 मी0	यथोपरि
	55	4/570 - 4/585	700,644	92.80	व0 मी0	यथोपरि
	56	4/585 - 4/600	641	153.60	व0 मी0	यथोपरि
	57	4/600 - 4/630	645	39.40	व0 मी0	यथोपरि
	58	4/630 - 4/660	639,670	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	59	4/660 - 4/690	630	57.60	व० मी०	यथोपरि
	60	4/690 - 4/705	629	230.40	व0 मी0	यथोपरि
	61	4/705 - 4/735	616	247.60	व0 मी0	यथोपरि
	62	4/735 - 4/765	609	307.20	व० मी०	यथोपरि
	63	4/765 - 4/810	610	57.60	व० मी०	यथोपरि
	64	4/810 - 4/825	177/2	249.60	व0 मी0	रोपा
	65	4/825 - 4/855	178/1	364.80	व0 मी0	यथोपरि
	66	4/855 - 4/870	177/2	349.60	व0 मी0	यथोपरि
	67	4/870 -4/885	178	364.80	व0 मी0	यथोपरि
	68	4/885 - 5.000	168,172	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	69	5/00 - 5/015	169/3	460.80	व0 मी0	यथोपरि
	70	5/015 - 5/030	164/1	57.60	व० मी०	यथोपरि
	71	5/030 - 5/045	567/1,65/2	691.2	व0 मी0	यथोपरि
	72	5/045 - 5/090	568/1,65/2	691.20	व0 मी0	यथोपरि
	73	5/090 - 5/150	568/1,65/2	691.20	व0 मी0	यथोपरि
	74	5/150 - 5/180	91/1	652.80	व0 मी0	यथोपरि
	75	5/180 - 5/270	91,91/1	336.00	व0 मी0	यथोपरि
	76	5/270 - 5/345	38/1	1958.40	व0 मी0	यथोपरि
	77	5/345 - t5/375	70/1, 75/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	78	5/375 - 5/390	76/1	211.00	व० मी०	यथोपरि
	79	5/390 - 5/405	77	192.00	व0 मी0	यथोपरि
	80	5/405 - 5/420	42	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	81	5/420 - 5/435	351,38/12	307.20	व० मी०	यथोपरि
	82	5/435 - 5/465	38	230.40	व0 मी0	यथोपरि
	83	5/465 - 5/495	352/137	33.40	व० मी०	यथोपरि
	84	5/495 - 5/540	375/337	364.80	व0 मी0	यथोपरि
	85	5/540 - 5/570	355/1	422.40	व0 मी0	यथोपरि
	86	5/570 - 5/585	355/1	422.40	व0 मी0	यथोपरि
	87	5/585 - 5/645	372/1	1036.80	व0 मी0	यथोपरि
	88	5/645 - 5/660	373/1	36.40	व0 मी0	यथोपरि
	89	5/660 - 5/675	375/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	90	5/675 - 5/690	374/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	91	5/690 - 5/705	376/1	19.20	व0 मी0	यथोपरि

92	5/705 - 5/735	380,378,379	153.60	का मीत	रोपा
93	5/735 - 5/840	403	131.00	क भी०	मनियाणा
94	5/840 - 5/885	394	63.60	क मीठ	यथोपरि
95	5/885 - 5/930	405	192.00	व० मी०	यथोपरि
96	5/930 - 5/945	473	115.20	वा मी	यथोपरि
97	5/945 - 5/960	378, 382	288.00	व0 मी0	यथोपरि
98	5/960 - 6/00	488	460.00	व0 मी0	यथोपरि
99	6/00 - 6/015	489	57.60	व0 मी0	यथोपरि
100	6/015 - 6/045	376,373,372	76.80	वा मी०	यथोपरि
101	6/045 - 6/060	500	76.80	व0 मी0	यथोपरि
102	6/060 - 6/075	371	96.00	व0 मी0	यथोपरि
103	4/075 - 6/120	370,501	115.20	व0 मी0	यथोपरि
104	6/120 - 6/135	502	76.80	व0 मी0	यथोपरि
105	6/135 - 6/165	506,231	134.40	व0 मी0	यथोपरि
106	6/165 - 6/180	230	76.80	क0 मी0	यथोपरि
107	6/180 - 6/195	229/226	19.20	व0 मी0	यथोपरि
108	6/195 - 6/210	228/226	19.20	क0 मी0	यथोपरि
109	6/210 - 6/285	226, 227	364.80	व0 मी0	यथोपरि
110	6/285 - 6/300	213	57.60	व0 मी0	यथोपरि
111	6/300 - 6/315	212	145.60	का मीठ	यथोपरि
112	6/315 - 6/339	108,109	403.20	व0 मी0	यथोपरि
113	6/345 - 6/360	110	211.20	क0 मी0	यथोपरि
114	6/360 - 6/405	110	211.20	व0 मी0	यथोपरि
114	0/300 - 0/403	110	2.1.20		

113

173

117,169

168

170

178

177

182

183

184

185

557

554,549

550

550, 551, 152, 156

1268/860.

1269/160

1270/160

153.60

172.80

191.00

326.40

392.00

115.20

134.00

76.80

96.00

96.00

96.00

115.20

76.80

19.20

19.20

268.80

211.20

व0 मी0

व0 मी0

व0 मी0

व0 मी0

क मी०

क0 मी0

क मी०

व0 मी0

व0 मी0

व0 मी0

क0 मी0

का मीठ

व0 मी0

व0 मी0

व0 मी0

व0 मी0

क0 मी0

यथोपरि

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

6/405 - 6/435

6/435 - 6/465

6/465 - 6/495

6/495 - 6/510

6/510 - 6/540

6/540 - 6/555

6/585 - 6/600

6/600 - 6/615

6/615 - 6/630

6/630 - 6/690

6/690 - 6/720

6/720 - 6/735

6/735 - 6/750

6/750 - 6/765

6/765 - 6/810

6/810 - 6/840

6/840 - 6/870

						_
132	6/870 - 6/915	1262/159	149.60	व0 मी0	यथोपरि	
133	6/915 - 6/930	1264/159	326.60	व0 मी0	यथोपरि	
134	6/930 - 6/945	984	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
135	6/935 - 6/945	1316/979, 984/1	153.00	व0 मी0	यथोपरि	
136	6/945 - 6/960	1315/910, 981/983	172.80	व0 मी0	यथोपरि	
100	0.7.0					
137	6/960 - 6/975	988	57.60	वा० मी०	यथोपरि	
138	6/975 - 7/015	990	230.40	व0 मी0	यथोपरि	
139	7/015 - 7/045	981,980	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
140	7/045 - 7/060	979	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
141	7/060 - 7/090	993,997	70.80	व0 मी0	यथोपरि	
142	7/090 - 7/105	972,973	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
143	7/105 - 7/135	974	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
144	7/135 - 7/165	961,962	192.00	व0 मी0	यथोपरि	
145	7/165 - 7/195	962, 959	153.80	व0 मी0	यथोपरि	
146	7/195 - 7/120	1148/938	134.40	क0 मी0	यथोपरि	
147	7/120 - 7/225	1149/938	153.80	व0 मी0	यथोपरि	
148	7/225 - 7/240	941,939	134.40	व0 मी0	यथोपरि	
149	7/240 - 7/255	943,937	20.20	व0 मी0	यथोपरि	
150	7/255 - 7/270	1228/942, 925	192.00	व0 मी0	यथोपरि	
151	7/270 - 7/300	1229/942, 919	920.00	व0 मी0	यथोपरि	
152	7/300 - 7/345	919	76.80	व0 मी0	भटेढ	
153	7/345 - 7/360	911,912	57.60	क0 मी0	यथोपरि	
154	7/360 - 7/375	1053	20.20	व0 मी0	यथोपरि	
155	7/375 - 7/435	235, 1066/235,	76.80	व0 मी0	यथोपरि	
		1070/235				
156	7/435 - 7/480	194,198	19.20	व0 मी0	यथोपरि	
157	7/480 - 7/510	194,197,194,191	20.00	व0 मी0	यथोपरि	
158	7/510 - 7/540	194, 191	20.20	व0 मी0	यथोपरि	
159	7/540 - 7/555	95	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
160	7/555 - 7/570	95	57.60	व0 मी0	यथोपरि	
161	7/570 -7/615	193	96.00	व0 मी0	यथोपरि	
162	7/615 - 7/660	194/73.194/176,	38.40	व0 मी0	यथोपरि	
		444				
163	7/660 - 7/690	178,194	38.40	व0 मी0	यथोपरि	
164	7/690 - 7/750	193,194	96.00	व० मी०	यथोपरि	
165	7/750 - 7/795	189,193	76.80	व0 मी0	यथोपरि	
166	7/795 - 7/840	118, 194	57.60	वाठ मीठ	यथोपरि	
167	7/840 - 7/870	219,188	96.00	व0 मी0	यथोपरि	
168	7/870 - 7/900	276/744	19.20	व० मी०	यथोपरि	
169	7/900 - 7/975	277/444	96.00	व0 मी0	यथोपरि	
170	7/975 - 8/00	280, 444	20.20	व0 मी0	यथोपरि	

	171	8/00 - 8/030	281,244	57.60	व0 मी0	मोहीं
•	172	8/030 - 8/045	289,244, 452	76.80	व0 मी0	यथोपरि
	173	8/045- 8/060	452.444, 290	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	174	8/060 - 8/075	451,444	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	175	8/075 - 8/120	291,292	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	176	8/120 - 8/180	443	76.80	व0 मी0	यथोपरि
	177	8/180 - 8/195	439/537	57.60	व0 मी0	यथोपरि
	178	8/195 - 8/225	639/537,538	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	179	8/225 - 8/255	538,444	96.00	व0 मी0	यथोपरि
	180	8/255 - 8/285	436,444	19.20	व0 मी0	यथोपरि
	181	8/285 - 8/330	423,444	38.40	वठ मीठ	यथोपरि
	13.	सड़क का नाम:-पुराना	वस अंडडा संड्क			
	1	0/0 - 0/255	161	2052	क0 मी0	कोट
	2	0/255 - 0/555	160	970	व0 मी0	यथोपरि
	3	0/555 - 0/855	184	2052	व0 मी0	यथोपरि
	14.	सड़क का नाम:-सीए	वसी नादौन सड़क 0/55 से	5/960		
	1	0/55 -5/0/960	54	5448	व0 मी0	यथोपरि
	15.	सड़क का नाम:-जोल	सप्पड़ नेरी सड़ किमी 0/0	से 0/550		

14.	सड़क का नाम:-सीएचर	नी नादौन सड़क 0/55 से	5/960			
1	0/55 -5/0/960	54	5448	व0 मी0	यथोपरि	
15.	सड़क का नाम:–जोल र	प्रपड़ नेरी सड़ किमी 0/0	से 0/550			
1	0/0 - 0/105	788,758	190.00	व0 मी0	सोरड	
2	0/105 - 0/522	804	1870	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/525 - 0/555	62	92	व0 मी0	यथोपरि	
4	0/555 - 0/585	63,64	87,182	व0 मी0	यथोपरि	
5	0/585 - 0/600	65	78	व0 मी0	संकर	
6	0/600 - 0/630	66	52	व० मी०	यथांपरि	
7	630 - 645	71	78	व0 मी0	यथोपरि	
8	645 - 675	76	165	व0 मी0	यथोपरि	
9	675 - 690	77	76	व० मी०	यथोपरि	
10	690 - 705	141	555	व0 मी0	यथोपरि	
11	705 - 720	144	106	व0 मी0	यथोपरि	
12	720 - 750	143	76	व0 भी0	यथोपरि	
13	750 - 810	113	160	व0 मी0	यथोपरि	
14	810 - 840	211	1561	वा मी०	यथोपरि	

210

209

208

315

207

805

819

823

810 - 840

840 - 855

855 - 870

870 - 945

945 - 960

960 - 1/135

1/135 - 1/180

1/180 - 1/225

1/225 - 1/240

1/240 - 1/300

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

व0 मी0

यथोपरि

यथोपरि

यथोपरि

यथोपरि

यथोपरि

यथोपरि

कोहला पलासडी

यथोपरि

यथोपरि

1561

68

160

796

176

1248

-

609

143

632

	जोल सप्पड	का मीठ	51	212	1/300 - 1/315	24
	यथोपरि	वा मीव	956,951	211, 213	1/315 - 1/330	25
Ì	यथोपरि	क0 मी0	16	219	1/330 - 1/345	26
× 4,	यथोपरि	व0 मी0	24,55	217,220	1/345 - 1/360	27
	यथोपरि	व0 मी0	60	222	1/360 - 1/375	28
	यथोपरि	व0 मी0	48,84	225,226/1	1/375 - 1/390	29
	यथोपरि	व0 मी0	14	227	1/390 - 1/405	30
	यथोपरि	व0 मी0	228	269	1/405 - 1/420	31
	यथोपरि	क0 मी0	85	268	1/420 - 1/435	32
	यथोपरि	क्0 मी0	226	267	1/435 - 1/465	33
	यथोपरि	व0 मी0	233	297	1/465 - 1/480	34
	लम्बोट	व0 मी0	221	1	1/480 -1/495	35
	जोल सप्पड	व0 मी0	641	1/396	1/495 - 1/585	36
	यथोपरि	व0 भी0	168	395	1/585 - 1/600	37
	यथोपरि	व0 मी0	84	12	1/600 - 1/615	38
	यथोपरि	व0 मी0	72	13	1/615 - 1/630	39
	यथोपरि	व0 मी0	162	14	1/630 - 1/645	40
	यथोपरि	व० मी०	2576	135	1/645 - 1/660	41
	तम्बोट	व0 मी0	2576	135	1/660 - 1/840	42
	लम्बोट	व0 मी0	69	144	1/840 - 8/870	43
	सोहरी	व0 मी0	1241	1605	1/870 - 1/875	44
	लम्बोट	व० मी०	80	145	1/875 - 1/885	45
	लम्बोट	का नीव	190	147	1/885 - 1/900	46
	सोहरी	व0 मी0	1241	1605	1/900 - 2/00	47
~ · ·	सोहरी	वं0 मी0	1241	1605	2/0 - 2/030	48
Ì	सोहरी	व० मी०	205	1606	2/030 - 2/045	49
	सोहरी	व० मी०	704	1612	2/045 - 2/120	50
	सोहरी	वंठ मी०	1635	1879	2/120 - 2/465	51
	सोहरी	व0 मी0	1482	1893	2/465 - 2/675	52
	महफजा डीपीएफ	वं0 मी0	1297	1886	2/675 - 2/705	53
	यथोपरि	व0 मी0	5824	112	2/705 - 3/180	54
	यथोपरि	व0 मी0	1068	113	3/180 - 3/255	55
	यथोपरि	व0 मी0	2226	118	3/255 - 3/315	56
	यथोपरि	व० मी०	2226	118	3/315 - 3/510	57
	यथोपरि	व0 मी0	3871	122	3/510 - 3/735	58
	यथोपरि	व0 मी0	7871	122	3/735 - 3/990	59
	यन क्षेत्र				3/990 - 5/550	60
				र बगेहडा सन्धोल रोड	सडक का नाम:-सुजानप	16.
	टीहरा	व0 मी0	2970	12	0/0 - 0/270	1
,	यथोपरि	वं मीं	2137.50	12	0/270 - 0/555	2
	यथोपरि	व0 मी0	2080	12	0/555 - 0/815	3
*	यथोपरि	व0 मी0	105	321	0/815 - 0/830	4
			.00			

it

	5	0/830 - 0/855	185	175	व0 मी0	रियाह
~	6	0/855 - 0/870	185	120	व० मी०	यथोपरि
	7	870 - 890	186	200	व० मी०	यथोपरि
	8	0/890 - 0/990	184	1000	व० मी०	यथोपरि
	9	0/990 - 1/045	182	495	व0 मी0	यथोपरि
	10	1/045 - 1/070	153	200	व0 मी0	यथोपरि
	11	1/070 - 1/110	8	207	व0 मी0	यथोपरि
	12	1/110 - 1/130	10	107	व0 मी0	यथोपरि
	13	130 - 155	9	200	व0 मी0	यथोपरि
	14	155 - 170	6	112.50	व0 मी0	यथोपरि
	15	170 - 375	7	1845	व0 मी0	यथोपरि
	16	1/375 - 1/400	. 4	225	व0 मी0	यथोपरि
	17	1/400 - 1/495	3	712.50	व० मी०	यथोपरि
	18	1/495 - 1/520	15	237.50	वंध मी०	यथोपरि
	19	1/520 - 1/535	17	150.00	व० मी०	यथोपरि
	20	1/535 - 1/560	14	225	व० मी०	यथोपरि
	21	1/560 - 1/580	20	140	व0 मी0	यथोपरि
	22	1/580 - 1/610	22	220	व0 मी0	यथोपरि
	23	1/610 - 620	23	65	व0 मी0	यथोपरि
	24	1/630 - 1/650	24	210	व0 मी0	यथोपरि
	25	1/650 - 1/675	25	175	व्यामीत	यथोपरि
	26	1/675 - 1/700	27	137.50	व 0 मी0	यथोपरि
	27	1/700 - 1/720	53	160	व0 मी0	यथोपरि
	28	1/720 - 1/830	53	880	व0 मी0	यथोपरि
	29	1/830 - 1/860	87	240	व0 मी0	यथोपरि
	30	1/860 - 1/990	58	1040	व0 मी0	यथोपरि
	31	1/990 - 2/015	60	187.50	व0 मी0	.यथोपरि
	32	2/015 - 2/100	58	552.50	व0 मी0	यथोपरि
	33	2/100 - 2/135	60	245	व0 मी0	यथोपरि
	34	2/135 - 2/300	62	1155	व० मी०	यथोपरि
	35	2/300 - 2/425	63	1087.50	व0 मी0	यथोपरि
	36	2/425 - 2/450	65	187.50	व0 मी0	यथोपरि '
	37	2/450 - 2/470	65	180	व0 मी0	यथोपरि
	38	2/470 - 2/590	111	1080	व0 मी0	यथोपरि
	39	590 - 2/750	112	1280	व0 मी0	यथोपरि
	40	2/750 - 2/770	112	150	व0 मी0	यथोपरि
	41	2/770 - 2/840	494	350	क0 मी0	यथोपरि
	17.	सड़क का नाम:-सुजा	नपुर चौरी वाया चरोट सड़क			
	1	0/0 - 0/300	3678/3555	2250.00	क0 मी0	सुजानपुर
	2	0/300 - 0/350	3678/3555	300.00	व0 मी0	यथोपरि
	3	0/350 - 0/510	2776/1667	800	क0 मी0	यथोपरि
	4.	0/510 - 0/705	2776/1667	975	व0 मी0	यथोपरि

5	0/705 - 0/780	2832/2402	375	व0 मी0	यधोपरि
6	0/780 - 0/795	2406/1866	75	क भीव	यथोपरि
7	0/795 - 0/890	2406/1866	475	व0 मी0	यथोपरि
8	0/890 - 0/975	2829/1867	467.50	वं मी०	यथोपरि
9	0/975 - 1/010	2839/1867	182	क मी०	यथोपरि
10	1/010 - 1/125	144	575	व0 मी0	यधोपरि
11	1/125 - 1/180	143	247.50	व0 मी0	यधोपरि
12	1/180 - 1/225	143	202.50	क0 मी0	यथोपरि
13	1/225 - 1/300	142	337.50	वाठ मीठ	यथोपरि
14	1/300 - /410	141	522.50	व0 मी0	यथोपरि
15	1/410 - 1/420	146	50	व0 मी0	यथोपरि
16	1/420 - 1/445	152	130	क मी०	यथोपरि
17	1/445- 1/458	150	32.50	व0 मी0	यथोपरि
18	1/458 - 1/540	151	389.50	व0 मी0	यथोपरि
19	1/540 - 1/585	154	225	व0 मी0	यथोपरि
20	1/585 - 1/755	163	850	.व० मी०	यथोपरि
21	1/755 - 1/825	178	350	व० मी०	यथोपरि
22	1/825 - 1/920	179	475	क मी०	यथोपरि
23	1/920 - 1/965	180	225	व0 मी0	यथोपरि
24	1/965 - 2/005	177	200	व0 मी0	यथोपरि
25	2/005 - 2/040	707/169	245	का मीव	यथोपरि
26	2/040 - 2/060	707	110	व0 मी0	यथोपरि
27	2/060 - 2/075	719/171	75	क मी०	यथोपरि
28	2/075 - 2/090	718/171	105	वाठ मी।	यथोपरि
29	2/090 - 2/105	717/171	75	व0 मी0	यधोपरि
30	2/105 - 2/115	717/172	50	ব০ শী০	यथोपरि
31	2/115 - 2/150	112	175	व0 मी0	यथोपरि
32	2/150 - 2/360	112	1050	व0 भी0	यथोपरि
33	2/360 - 2/465	1	420	व0 मी0	बढोला
34	2/465 - 2/610	1	725	ব০ দী০	यथोपरि
35	2/610 - 2/630	73	100	व0 भी0	भौर
36	2/630 - 2/645	74	75	क0 भी0	यथोपरि
37	2/645 - 2/660	75	75	व0 मी0	यथोपरि
38	2/660 - 2/705	76	225	क0 मी0	यथोपरि
39	2/705 - 2/765	87	200	व0 मी0	यथोपरि
40	2/765 - 2/790	102	125	व0 मी0	यथोपरि
41	2/790 - 2/815	103	125	व० मी०	यथोपरि
42	2/815 - 2/830	104	75	व0 मी0	यथोपरि
43	2/830 - 2/850	105	100	व0 मी0	यथोपरि
44	2/850 - 2/865	106	75	व0 मी0	यथोपरि
45	2/865 - 2/890	96	125	व0 मी0	यथोपरि
46	2/890 - 2/925	121	175	वा भी।	प्खर
					_,

47	2/925 - 3/000	122	375	व0 मी0	यथोपरि
18.	सड़क का नाम:-सुजान	पुर चौरी सड़क किमी 0/0	से. 6/0		
1	0/0 - 0/025	3048/689	250	व0 मी0	सुजानपुर
2	0/025 - 0/105	3051/2150	54250	व0 मी0	यथोपरि
3	0/105 - 0/195	3678/3555	999	व0 मी0	यथोपरि
4	0/195 - 0/330	3678	3066	व0 मी0	यथोपरि
5	0/330 - 0/615	1304	1350	व0 मी0	यथोपरि
6	0/615 - 0/665	1146/1506	312.50	व० मी०	यथोपरि
7	0./665 - 0/710	1511	262.50	व0 मी0	यथोपरि
8	0/710 - 0/810	886/274	555	व0 मी0	यथोपरि
9	0/810 - 0/890	530	667	व0 मी0	टीहरा
10	0/890 - 1/015	889/868	843.75	व0 मी0	यथोपरि
11	1/015 - 1/045	880/261	210.00	व0 मी0	यथोपरि
12	1/045 - 1/195	876/260	1068.25	व० मी०	यथोपरि
13	1/195 - 1/330	8756/260	945	व० मी०	यथोपरि
14	1/330 - 1/390	897/310	420	व0 मी0	यथोपरि
15	1/390 - 1/495	900/312	682	वा मीव	यथोपरि
16	1/495 - 1/540	900/312	270	व0 मी0	यथोपरि
17	1/540 - 1/555	256	90	व0 मी0	यथोपरि
18	1/555 - 1/610	254	363	व0 मी0	यथोपरि
19	1/610 - 1/720	318	693	व० मी०	यथोपरि
20	1/720 - 1/780	319	312	व0 मी0	यथोपरि
21	1/780 - 1/810	320	165	व० मी०	यथोपरि
22	1/810 - 1/870	298	330	व0 मी0	यथोपरि
23	1/870 - 2/00	300	845	वठ मी०	यथोपरि
24	2/00 - 2/030	291	210	व0 मी0	यथोपरि
25	2/030 - 0/075	304	270	व0 मी0	यथोपरि
26	2/075 - 2/090	303	97.50	व0 मी0	यथोपरि
27	0/090 - 2/120	286	180	व0 मी0	यथोपरि
28	2/120 - 2/150	284	195	व0 मी0	यथोपरि
	. 2/150 - 2/270	286	840	व0 मी0	यथोपरि
30	2/270 - 2/305	892/287	245	व0 मी0	यथोपरि
31	2/305 - 2/330	288	105	व0 मी0	यथोपरि
32	2/330 -2/390	895/279	420	व0 मी0	यथोपरि
33	2/390 -2/455	290	455	व0 मी0	यथोपरि
34	2/455 - 2/590	426	945	क0 मी0	यथोपरि
35	2/590 - 2/660	721	420	व0 मी0	यथोपरि
36	2/660 - 2/690	721	165	व0 मी0	यथोपरि
37	2/690 - 2/705	733	7075	वठ मी०	यथोपरि
38	2/705 - 2/725	734	100	व0 मी0	यथोपरि
39	2/725 - 2/770	735	225	व0 मी0	यथोपरि
40	2/770 - 2/825	751	330	व0 मी0	यथोपरि
70					

41	2/825 - 2/975	1	900	व0 मी0	यथोपरि	
42	2/975 - 3/055	1	560	व0 मी0	डेरा	
43	3/055 - 3/210	2	968.75	व0 मी0	यथोपरि	
44	3/210 - 3/330	2	750	का मी०	यथोपरि	
45	3/330 - 3/520	2	1235	व0 मी0	यथोपरि	
46	3/520 - 3/610	117	472.50	व0 मी0	यथोपरि	
47	3/610 - 3/625	119	90	व0 मी0	पुखर	
48	3/625 - 3/675	91	325	व0 मी0	यथोपरि	
49	3/675 -3/770	127	574.75	वा भी।	यथोपरि	
50	3/770 - 3/790	135	110	व0 मी0	यथोपरि	
51	3/790 - 3/810	136	100	व0 मी0	यथोपरि	
52	3/810 - 5/870	137	306	व0 मी0	डेरा	
53	3/870 - 3/975	587	651	व0 भी0	चरोट	
54	3/975 - 4/015	. 176	220	व0 मी0	यथोपरि	
55	4/015 - 4/050	176	227.50	व0 मी0	डेरा	
56	4/050 -4/120	174,175	172.50	व0 मी0	यथोपरि	
57	4/120 -4/135	591	90.00	व0 मी0	चरोट	
58	4135 - 4/145	592	70.00	व0 मी0	यथोपरि	
59	4/145 - 4/200	593	275.00	व० मी०	यथोपरि	
60	4/200 - 4/285	11	544.00	व० मी०	टिककरू	
61	4/285 - 4/300	22	105.00	व0 मी0	यथोपरि	
62	4/300 - 4/330	22	180.00	वा मीव	यथोपरि	
63	4/330 - 4/395	140	368.33	व0 मी0	यथोपरि	
64	4/495 - 4/645	145	1550.00	व० मी०	यथोपरि	
65	4/645 - 4/705	202	360.00	व0 मी0	यथोपरि	
66	4/705 - 4/860	220	1054.00	व0 मी0	यथोपरि	
67	4/860 - 4/935	221	555.00	व0 मी0	यथोपरि	
68	4/935 - 4/980	222	342.00	व० मी०	यथोपरि	
69	4/980 - 5/005	224	187.50	व0 मी0	यथोपरि	
70	5/005 - 5/055	225	330.00	व0 मी0	यथोपरि	
71	5/055 - 5/130	224	450.00	व0 मी0	- यथोपरि	
72	5/130 - 5/330	104	1200.00	व0 मी0	टिककरू उपरला	
73	5/330 - 5/385	104	308.00	व0 मी0	यथोपरि	
74	5/385 - 5/575	115	1520.00	व0 मी0	यथोपरि	
75	5/575 - 5/675	117	800.00	व0 मी0	यथोपरि	
19.	सड़क का नाम:-जीपी	जीवनी से बरुव्याड सड़क f	केमी 0/0 से 1/120			
1	0/0 - 0/270	185	2430.00	व0 मी0	डी ल	
2	0/270 - 0/280	186	70.00	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/280 - 0/310	186	240.00	व0 मी0	यथोपरि	
4	0/310 - 0/330	44	240.00	व0 मी0	यथोपरि	
5	0/330 - 0/615	45	140.00	व0 मी0	यथोपरि	
6	0/615 - 0/725	52	660.00	व0 मी0	यथोपरि	

			41, 2000/ 15 4/11()	47, 1920	5/25	
7	0/725 - 0/955	94	230.00	क मी०	यथोपरि	
8	0/955 - 1/120	189	990.00	व0 मी0	यथोपरि	
20.	सड़क का नाम:-री वनात	न सड़क किमी 0/0 से				
1	0/0 - 0/050	409	292.50	व0 मी0	री	
2	0/050 - 0/075	315	156	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/075 - 0/135	314	331.50	व0 मी0	यथोपरि	
4	0/135 - 0/225	309	540	व0 मी0	यथोपरि	
5	0/225 - 0/285	308	351.00	व0 मी0	यथोपरि	
6	0/285 - 0/291	312	39	व0 मी0	यथोपरि	
7	0/291 - 0/321	1282	175.50	व0 मी0	यथोपरि	
8	0/321 - 0/370	1329	292.50	व0 मी0	यथोपरि	
9	0/370 - 0/487	1327	696.00	व0 मी0	यथोपरि	
10	0/487 - 0/495	1325,1326, 1324	16,16,8	व0 मी0	यथोपरि	
11	0/495 - 0/533	1355,1353,1354	7.76, 234	व0 मी0	यथोपरि	
12	0/533 - 0/578	1357,1352	88,88	व0 मी0	यथोपरि	
13	0/578 - 0/596	1362,1352	38,126	क0 मी0	यथोपरि	
14	0/596 - 0/611	1389,1401	30.30	व० मी०	यथोपरि	
15	0/611 - 0/620	1390/1	22.50	व0 मी0	यथोपरि	
16	0/620 - 0/690	1392, 1396	237, 22.50	व0 मी0	यथोपरि	
17	0/626 - 0/660	1391,1395	51,51	व0 मी0	यथोपरि	
18	0/626 - 0/690	1384,1393	45,45	व0 मी0	यथोपरि	
19	0/690 - 0/720	1491/1383,1393	45	व0 मी0	यथोपरि	
20	0/720 - 0/925	1393	705	व0 मी0	यथोपरि	
21	0/925 - 0/830	1760/1491,1494	45,172.50	क0 मी0	यथोपरि	
22	0/830 - 0/920	166,1492,1495	135,172.50 172.50	व0 मी0	यथोपरि	
23	0/920 - 0/970	63,64,65,76	75,150,45,30	व0 मी0	यथोपरि	
24	0/970 - 1/055	60, 61, 59	52,50,105,30	व0 मी0	यथोपरि	
25	1/055 - 1/095	48,49,50	8550,180,303	व0 मी0	यथोपरि	
26	1/095 - 1/100	47	10	व0 मी0	यथोपरि	
27	1/100 - 1/105	56	35	क मी०	घथोली	
28	1/105 - 1/115	51	50	व० मी०	यथोपरि	
29	1/115 - 1/130	50	75	क मी०	यथोपरि	
30	1/130 - 1/140	45	50	व0 मी0	यथोपरि	
31	1/140 - 1/225	43,49	10,425	का मीठ	यथोपरि	
32	1/225 - 1/454	28	1145	का मी0	यथोपरि	
33	1/454 - 1/967	131	2565	व0 मी0	यथोपरि	
34	1/967 - 2/045	77	390	व0 मी0	यथोपरि	
35	2/045 - 2/195	87,83,84	715,54,117,11	व0 मी0	वनाल	
36	2/195 - 2/338	85	481.50	वा मी०	यथोपरि	
36	2/338 - 2/375	62	253.50	व0 मी0	यथोपरि	
21.		अमरोह सड़क किमी 0/				
41.	त्तक्क का नान-चबूतरा	जनसङ् सङ्का क्या ७/	0 11. 07 00			

			14 44, 2000	7 10 4.11(14),	1320	
1	0/0 - 033	227	165	क मी०	गरीड्	
2	0/033 - 0/044	229	58.50	व0 मी0	यथोपरि	
3	0/044 - 0/066	230	110	व0 मी0	यधोपरि	19
4	0/066 - /073	231	42	व0 मी0	यधोपरि	
5	0/073 - 0/101	232	140	वा भी।	यथोपरि	
6	0/101 - 0/123	234	97.50	वा मीठ	यथोपरि	
7	0/123 - 0/159	235	216	व० मी०	यधोपरि	
8	0/159 - 0/220	236	366	व0 मी0	यथोपरि	
9	0/220 - 0/262	237	210	वं मीव	यथोपरि	
10	0/262 - 0/312	238	280	वाठ मी।	यथोपरि	
11	0/312 - 0/347	521	210	वा मी।	यधोपरि	
12	0/347 - 0/397	520	250	व0 मी0	यथोपरि	
13	0/397 - 0/422	519	150	व0 मी0	यथोपरि	
14	0/422 - 0/437 -	516	90	व0 मी0	यथोपरि	
15	0/437 - 0/475	515	228	वा मी०	यधोपरि	
16	0/475 - 0/527	514	312	का भीठ	यथोपरि	
17	0/527 - 0/552	509	150	वा भीव	यथोपरि	
18	0/552 - 0/590	508	228	व0 मी0	यधोपरि	
19	0/590 - 0/610	506	100	वं मीव	यथोपरि	
20	0/610 - 0/667	505	342	व0 मी0	यथोपरि	
21	0/667 - 0/705	535	228	व0 मी0	यथोपरि	
22	0/705 - 0/775	636	384	व0 मी0	यथोपरि	
23	0/775 - 0/809	347	204	व0 मी0	यथोपरि	
24	0/809 - 0/816	348	40	व0 मी0	यथोपरि	
25	0/816 - 0/828	351	78	व0 मी0	यथोपरि	
26	0/828 - 0/834	479	38	व0 मी0	यथोपरि	
27	0/834 - 0/841	478	40	वा मी०	यथोपरि	
28	0/841 - 0/863	354	136	व0 मी0	यथोपरि	
29	0/863 - 0/885	478	136	व0 मी0	यथोपरि	
30	0/885 - 0/893	453	95	व0 मी0	यधोपरि	
31	0/893 - 0/944	453	292.50	का मीठ	यथोपरि	
32	0/944 - 0/964	360	97.50	व० मी०	यधोपरि	
33	0/964 - 0/982	362	95	वा मी०	यथोपरि	
34	0.982 - 0/990	363	48	व0 मी0	यथोपरि	
35	0/990 - 1/025	372	210	का मी०	यथोपरि	_
36	1/025 - 1/062	448	214	का मी०	यथोपरि	-
37	1/062 - 1/070	447	48	व0 मी0	यधोपरि	
38	1/070 - 1/100	449	180	व0 मी0	यथोपरि	
39	1/100 - 1/107	431	42	वं मीव	यथोपरि	
40	1/107 - 1/167	432	360	व० मी०	यथोपरि	
41	1/167 - 1/204	435	222	व0 मी0	यथोपरि	
42	1/204 - 1/259	409	275	व० मी०	यथोपरि	

43	1/259 - 1/284	410	156	वठ गीठ	यथोपरि
44	1/284 - 1/344	407	360	वा मी०	यथोपरि
45	1/344 - 1/606	294	1789	वा मी०	यधोपरि
46	1/606 - 1/846	179	1367	का मी०	वणधार
47	1/846 - 2/186	181	1367	वा मी०	यथोपरि
48	2/186 - 2/269	182	1041	य0 मी0	यथोपरि
49	2/269 - 3/392	183	696	वाठ मीठ	यथोपरि
50	2/392 - 2/572	184	1021	वा मी०	यथोपरि
51	2/572 - 2/765	186	1156	व0 मी0	यथोपरि
52	2/765 - 3/037	186	1410	वा भी।	यधोपरि
53	3/037 - 3/375	185	2028	व0 मी0	यथोपरि
54	3/375 - 3/690	185	1890	क0 मी0	यधोपरि
55	3/690 - 4/00	190	1860	व0 मी0	यथोपरि
56	4/00 - 4/410	190	2460	व0 मी0	यथोपरि
57	4/410 - 4/720	383	1860	व0 मी0	यथोपरि
58	4/720 - 4/765	372	270	का मी०	गूहल
59	4/765 - 4/780	279	90	व0 मी0	यथोपरि
60	4/780 - 4/915	309	675	वा मी०	यथोपरि
61	4/915 - 4/930	306	90	व0 मी0	यथोपरि
62	4/930 - 5/00	32, 36	175, 180	व0 मी0	यथोपरि
22.	सड़क का नाम:-चलोख	र री सडक किमी 0/0 से	1.4/0		
1	0/0 - 0/60	1112	249.60	वाठ मी०	स्वाहल
2	0/060 - 0/090	1110	192.00	का मी०	यथोपरि
3	0/096 - 0/118	1111	172.80	का मी०	यथोपरि
4	0/118 - 0/138	1114	134.40	वा मी०	यथोपरि
5	0/138 - 0/245	1107	633.60	व0 मी0	यथोपरि
6	0/245 - 0/264	89	230.40	व0 मी0	यथोपरि
7	0/264 - 0/270	80	19.20	व0 मी0	गरौडू
8	0/270 - 0/280	79	39.00	वा मी०	यथोपरि
9	0/280 - 0/340	35	441.60	वा मी०	यथोपरि
10 ·	0/340 - 0/440	28	326.40	या मी०	यथोपरि
11	0/440 - 0/475	85	192.00	वा मी०	यथोपरि
12	0/475 - 0/525	84	230.40	क मी०	यथीपरि
13	0/525 - 0/565	1098	268.80	वा मी ।	यथोपरि
14	0/565 - 0/580	1096	30.40	वा० मी०	स्वाहल
15	0/580 - 0/695	1092	460.80	वा० भी० वा० मी०	यधोपरि यथोपरि
16	0/695 - 0/713	1088	134.40		यथोपरि यथोपरि
17	0/713 - 0/720	1084	76.80	व0 मी0 व0 मी0	यथापार यथोपरि
18	0/720 - 0/780	1082	360.20	वा० मा० वा० मी०	यथापार यथोपरि
19	0/780 - 0/790	1077	96.00	वा) मा। वा) मी।	यथापार यथोपरि
20	0/790 - 0.812	1076	153.60	वा माव वा मीव	यथापार यथोपरि
21	0/812 - 0/830	1070	211.20	Q() 4(()	प्यापार

,

_					
22	0/830 - 0/837	1069	30.40	व0 मी0	यथोपरि
23	0/837 - 0/860	1070	153.60	व0 मी0	यथोपरि
24	0/860 - 0/877	1010	211.20	व0 मी0	यथोपरि
25	0/877 - 0/890	1069	38.40	व0 मी0	यथोपरि
26	0/890 - 0/900	1070	153.60	व0 मी0	यथोपरि
27	0/900 - 0/907	1110	57.60	व0 मी0	यथोपरि
28	0/907 - 0/965	1001	576.00	व0 मी0	यथोपरि
29	0/965 - 0/973	1000	153.60	व0 मी0	यथोपरि
30	0/973 - 0/980	999	76.80	व0 मी0	यथोपरि
31	0/980 - 0/987	995	57.60	व0 मी0	यथोपरि
32	0./987 - 1/00	996,992	57.60,19.20	व0 मी0	यथोपरि
33	1/00 - 1/120	747	384.00	व0 मी0	यथोपरि
34	1/120 - 1/140	746	192	व0 मी0	स्याहल
35	1/140 - 1/152	753	96	व0 मी0	यथोपरि
36	1/152 - 1/174	773	192	व0 मी0	यथोपरि
37	1/174 - 1/200	785	307.20	व0 मी0	यथोपरि
38	1/200 - 1/315	779	441.60	व0 मी0	यथोपरि
39	1/315 - 1/320	807	38.40	व0 मी0	यथोपरि
40	1/320 - 1/370	712	345.60	व० मी०	यथोपरि
41	1/370 - 1/392	813	153.60	व० मी०	यथोपरि
42	1/392 - 1/408	814	134.40	व० मी०	यथोपरि
43	1/408 - 12/420	913	134.40	व0 भी0	यथोपरि
44	1/420 - 1/440	911	172.80	व0 मी0	यथोपरि
45	1/440 - 1/447	905	38.40	व० मी०	यथोपरि
46	1/447 - 1/470	904	153.60	व0 मी0	यथोपरि
47	1/470 - 1/600	902	384.00	व0 मी0	यथोपरि
48	1/600 - 1/712	895	423.00	व० मी०	यथोपरि
49	1/712 - 1/730	873	172.80	व० मी०	यथोपरि
50	1/730 - 1/810	413	423	व0 मी0	यथोपरि
51	1/810 - 1/925	419	576	व0 मी0	यथोपरि
52	1/925 - 1/943	420	153.60	व0 मी0	यथोपरि
53	1/943 - 1/975	441	153.60	व0 मी0	यथोपरि
54	1/975 - 1/987	449	76.80	व० मी०	यथोपरि
55	1/987 - 2/0	442	115.20	व0 मी0	यथोपरि
56	2/0 - 2/007	450	38.40	व0 मी0	यथोपरि
57	2/007 - 2/022	439	153.60	व० मी०	भलाणा
58	2/022 -2/042	354	153.60	व0 मी0	यथोपरि
59	0/042 - 2/152	357	1836	व० मी०	यथोपरि
60	2/152 - 2/160	358	57.60	व० मी०	यथोपरि
61	2/160 - 2/166	92	57.60	व0 मी0	यथोपरि
62	2/166 - 2/306	95	902.40	व0 मी0	यथोपरि
63	2/306 - 2/309	161	19.20	व0 मी0	यथोपरि

64	2/309 - 2/329	170	184.40	व0 मी0	यथोपरि
65	2/329 - 2/345	175	96	व० मी०	यथापार यथोपरि
66	2/345 - 2/365	176	230.40	व0 मी0	यथोपरि
67	2/365 - 2/380	177	134.40	व0 मी0	यथोपरि
68	2/s380 - 2/404	178	192.00	व0 मी0	यथोपरि
69	2/404 - 2/418	180	76.80	व0 मी0	यथोपरि
70	2/518 - 2/460	23	288.00	व0 मी0	यथोपरि
71	2/460 - 2/470	25/1	192.00	व0 मी0	यथोपरि
72	2/470 - 2/480	30	115.20	व0 मी0	यथोपरि
73	2/480 - 2.495	33	249.60	व0 मी0	यथोपरि
74	2/495 - 5/515	1027	57.60	व0 मी0	री
75	2/515 - 2/535	1026	96.00	व0 मी0	यथोपरि
76	2/535 - 2/585	794	153.60	व0 मी0	यथोपरि
77	2/585 - 2/630	798	153.60	व0 मी0	यथोपरि
78	2/630 - 2/645	821	153.60	व0 मी0	यथोपरि
79	2/645 - 2/675	1903/820	192.00	व0 मी0	यथोपरि
80	2/675 - 2/735	818	384.00	व0 मी0	यथोपरि
81	2/735 - 2/765	815	-	व0 मी0	यथोपरि
82	2/765 - 2/840	689	192.00	व0 मी0	यथोपरि
83	2/840 - 2/855	701	76.80	व0 मी0	यथोपरि
84	2/855 - 2/900	700	57.60	व0 मी0	यथोपरि
85	2/900 - 2/930	1926/699	96	व0 मी0	यथोपरि
86		1928/699	96	व0 मी0	यथोपरि
87	2/930 - 2/975	1927/699	192	व० मी०	यथोपरि
88	2/975 - 3/0	1926/299	134.40	व0 मी0	यथोपरि
89	3/0 - 3/020	696	153.60	व0 मी0	यथोपरि
90	3/020 - 3/040	697	134.40	व0 मी0	यथोपरि
91	3/040 - 3/060	564	38.40	व0 मी0	यथोपरि
92	3/060 - 3/150	560	672	व0 मी0	यथोपरि
93	3/150 - 3/170	558,559	75.80,76.80	व0 मी0	यथोपरि
94	3/170 - 3/200	550	76.80	व0 मी0	यथोपरि
95	3/200 - 3/225	546	153.60	व0 मी0	यथोपरि
96	3/225 - 3/240	548	96	व0 मी0	यथोपरि
97	3/240 - 3/285	547, 1898/519	384	क्0 मी0	यथोपरि
98	3/285 - 3/390	1097/519	384,499.20	का मीठ	यथोपरि
99	3/390 - 3/405	438,1137	38.40,19.20	क्0 मी०	यथोपरि
100	3/405 - 3/420	1913/1138	38.40	व0 मी0	यथोपरि यथोपरि
101	3/420 - 3/455	438,1139	192,134	व्यामीय	
102	3/455 - 3/490	1140	172.80	व0 मी0 व0 मी0	यथोपरि
103			202	वर्णमीर वर्णमीर	यथोपरि
104	3/540 - 585	433	300	वाठ मीठ	यथोपरि यथोपरि
105	3/585 - 3/690	411	270	QU 410	प्यापार

- 1	06	3/690 - 3/720	408,315	326.40,19.20	₫0	मी0	यथोपरि
	07	3/720 - 3/795	1887/400,	96.00		मीo	यथोपरि
	0,	3/120 - 3/1/3	1922/401	00.00			
1	80	3/795 - 3/810	323	614.40	₫0	मी0	यथोपरि
1	09	3/810 - 3/870	324	90.00	₫0	मी0	यथोपरि
1	10	3/870 - 3/915	321	300	₫0	मीo	यथोपरि
1	11	3/915 - 3/975	320	270	₫0	मी0	यथोपरि
1	12	3/975 - 3/400	320/2	360	₫0	मी0	यथोपरि
2	23.	सड़क का नाम:-रंगस रैल ज	नलाड़ी वाया फतेहपुर सड़	क			
		3/765 - 3/810	175	450	₫0	मी0	मेहरूंह
	2	3/810 - 3/840	189	182	₫0	मी0	यथोपरि
	3	3/840 - 3/885	194	292	₫0	मी0	यथोपरि
	4	3/885 - 3/960	229	562.50	₫0	मी0	यथोपरि
	5	3/960 - 4/060	229	682.50	₫0	मी0	यथोपरि
	6	4/060 - 4/140	377	520	₫0	मी0	मनसौली
	7	4/140 - 4/285	491	797.50	₫₿	मी0	यथोपरि
	8	4/285 -4/330	492	292.50	۵0	मी0	यथोपरि
	9	4/330 - 4/365	493	245.00	₫0	मी0	यथोपरि
1	10	4/365 - 4/290	497	175.00	₫0	मी0	यथोपरि
1	11	4/390 - 4/675	572	1852.50	व0	मी0	यथोपरि
1	12	4/675 - 4/845	497	1190	a 0	मी0	यथोपरि
1	13	4/845 - 4/857.50	463	45	4 0	मी0	यथोपरि
•	14	4/857.50 - 4/895	461	329	40	मी0	यथोपरि
	15	4/895 - 5/030			ব0	मी0	पुल हिस्सा कोहला
	16	5/030 - 5/080	37	390	₫0	मी0	
	17	5/165 - 3/655	49	3608	₫0	मी0	कोहला
	18	5/655 - 5/664	114	9185	ব0	मी० व	गई दिशा रंगड़
	19				40	मी0 द	ाई दिशा कुठैड़ा
	20	5/664 - 5/735	455	417	4 0	मी० व	तई दिशा रंगड
	21	5/735 - 5/810	447	4446	₫0	मी० दा	ई दिशा कोहला
	22		448	3740	₫0	मी0 ट	गई दिशा रंगड़
	23	5/810 - 5/855	658	188	₫0		ई दिशा कोहला
	24		659	216	₫0	मी० वा	ई दिशा घमारता
	25	5/855 - 5/885	354	220	₫0	मी0	घुमारता
	26	5/885 - 5/915	353	677	₫0	मी0	यथोपरि •
	27	5/915 - 5/945	356	670	₫0	मी0	यथोपरि
	28	5/945 - 5/960	358	72	₫0		यथोपरि
	29	5/960 - 5/975	359	133	₫0		यथोपरि
	30	5/975 - 6/0	377	368		मी०	यथोपरि
	31	6/0 - 6/015	376	202	₫0		यथोपरि
	32	6/015 - 6/210	375	2138	₫0	मी0	यथोपरि

33	6/210 - 6/405	375	238	व0 मी0	यथोपरि
34	6/405 - 6/511	359		व0 मी0	वाई दिशा घमारता
35				व0 मी0	बाई दिशा तरेटी
36	6/511 - 6/658		6418	व0 मी0	बाई दिशा मण
37				व0 मी0	बाई दिशा तरेटी
38	6/658 - 7/180			व0 मी0	तरेटी
39	7/180 - 7/323	447	1583	व0 मी0	बाई दिशा तरेटी
40				व0 मी0	दाई दिशा मण
41	7/323 - 7/825	448	7812	व0 मी0	मण
42	7/825 - 8/195	448	7812	व० मी०	मण
43	8/195 - 8/500	668	2098	व0 मी0	जलाडी पपरियाणा
24.	सड़क का नाम:–कुठेड़ा	ा चलोखर सड़क किमी o/	0 से 4/0		441(4)*11
1	0/0 - 0/270	3	844.80	व० मी०	मुठाण
2	0/270 - 0/405	760	59.14	व0 मी0	वगयोहटी
3	0/405 - 0/585	762	61.05	व0 मी0	वगयोहटी
4	0/585 - 0./825	763	199.10	व0 मी0	वगयोहटी
5	0/835 - 1/001	471	334.27	व0 मी0	ਧਟਟੀ
6	1/001 - 1/260	261	158.77	व0 मी0	ਧਟਟੀ
7		177	52.77	व0 मी0	
8		146	62.76	व० मी०	
9		145	9.79	व0 मी0	
10		144	16.13	व0 मी0	
11		143	15.74	व0 मी0	
12		142	24.96	व0 मी0	
13		75	30.72	व0 मी0	
14		75/11	23.04	व0 मी0	
15	1/260 - 1/310	118	19	व0 मी0	ਲੇ
16	1/310 - 1/330	117,116	3.46, 1.73	वा) मी०	ले
17	1/330 - 1/350	60	21.88	व0 मी0	ले
18	1/350 - 1/440	1	112.70	व0 मी0	ਲੇ
19	1/445 - 1/460	20	22.08	व0 मी0	घुमारङ्ग
20	1/460 - 1/620	21	290.68	व0 मी0	घुमारडो
21	1/620 - 1/700	15	109.82	व0 मी0	धुमारडा
22	1/700 - 1/720	2	1.92	व0 मी0	घुमारडा
23	1/720 - 2/015	1206	230.78	व0 मी0	टिब्बी
24	2/015 - 2/105	1211	142.46	व0 मी0	टिब्बी
25	2/105 - 2/180	342	139.77	व0 मी0	चलोखर
26	2/180 - 2/370	339	1135	व0 मी0	चलोखर
27	2/370 - 2/385	165	96	वाठ मीठ	घुमारडा
28	2/385 - 2/615 2/780 - 2/885	80	1384	क0 मी0	ध्मारडा ब्राहमणा

_						
	29	2/600 - 2/780	137	1327	का भीव	एगाला
•	30	2/780 - 2/885	137	1384	वा भीव	टगांला
	31	2/885 - 3/045	115	1420	का भीव	रगांला
	32	3/045 - 3/135	116	272	वर भीर	रगांला
	33	3/135 - 3/330	117	396	का भीव	टगांला
	34	3/330 - 3/370	12	234	वा भीव	रगांला
	35	3/370 - 3/390	21	85	का भीव	टगांला
	36	3/390 - 3/415	26	49	या भीव	टगांला
	37	3/415 - 3/495	1	367	या भीव	टगाला
	38	3/495 - 3/589	268	664	व0 भी0	चलोखर
	39	3/589 - 3/615	143	301	व0 भी0	चलोखर
	40	3/615 - 3/650	152	165	व0 मी0	चलोखर
	41	3/650 - 3 681	155	204	ग0 मी0	चलोखर
	42	3/681 - 3/825	202	970	या) भी।	चलोखर
	43	3/825 - 3/840	156	124	वा भीत	चलोखर
	44	3/840 - 3/870	260	216	वं गीव	चलोखर
	45	3/870 - 4/0	203	918	या भीत	घलोखर
	25	सडक का नाम:-पटलांदर भगोलू				
	1	0/0 - 0/080	365	383	वर भीर	षरोग
	2	0/080 - 0/105	363	72	वर्ण भीव	बरोग
	3	0/105 - 142	359	240	या भीत	बरोग
	4	142 - 171	358	160	क मीव	बरोग
	5	171 - 195	356	132	वा भीव	बरोग
	6	130 - 220	352	63	च0 मी0	बरोग
	7	220 - 250	351	74	य0 मी0	बरोग
	8	250 - 280	345	90	वा) मी।	बरोग
	9	0/195 - 280	350	285	का मीठ	बरोग
	10	280 - 307	346	81	या भीव	मरोग
	11	280 - 307	348	81	य0 भी0	बरोग
	12	307 - 330	347	81	या भीव	बरोग
	13	307 - 375	336	204	वा) मी०	बरोग
	14	.330 - 368	344	190	व0 मी0	बरोग
	15	368 - 395	343	108	व0 मी0	बरोग
	16	395 - 403	362	30	व0 मी0	बरोग
	17	403 - 439	338	144	व0 मी0	बरोग
	18	439 - 470	337	124	व0 मी0	सरोग
	19	470 - 517	333	165	वं भीत	बरोग
	20	537 - 557	336	517	व0 मी0	बरोग
	21	537 - 557	17	40	व0 मी0	बरोग
	22	537 - 690	11	918	व0 मी0	जियाड
	23	685 - 690	14	10	य0 मी0	जियाड
	24	520/537	435	51	य0 मी0	जियाड

25	690 - 0/750	14	360	वत चीत	जियाड	1
26	750 - 840	13	495	क मीठ	जियाङ	,
27	840 - 915	9	345	का मी०	जियास	
28	870 - 960	13	335	का गीव	जियाड	
29	960 - 1/020	14	360	या मीत	जिगाड	
30	1/020 - 1/055	15	192	व0 मी0	जियाड	
31	1/055 - 1/180	16	690	वछ मीठ	जियास	
32	1/180 - 1/220	55	220	गत मीत	जिगाह	
33	220 - 285	37	325	का भीत	जियास	
34	285 - 330	37	270	वत भीत	वरोग	
35	330 - 370	21	200	वा भीव	जगडयाल	
36	370 - 428	38	290	वत भीत	जगडधाल	
37	428 - 458	40	150	यत मीत	जगस्याल	
38	458 - 484	41	169	का मीठ	जगडयाल	
39	484 - 493	52	59	व0 मी0	जगडयाल	
40	493 - 1/500	53	35	वत चीव	जगडयाल	
41	1/500 - 1/525	58	125	य0 मी0	जगडयाल	
42	1/570 - 1/680	80	80	व0 मी0	जगडयाल	
43	1/525 - 1/570	80	225	क मी०	जगडयाल	
44	1/580 - 1/615	78	175	वर मीर	जगस्याल	
45	1/615 - 1/625	77	30	वा मीत	जगडयाल	
46	615 - 636	84	53	का भीत	जगस्याल	
47	625 - 685	113	275	क मीठ	जगस्याल	
48	685 - 748	115	315	व० मी०	जगस्याल	
49	748 - 795	117	235	वा मीव	जगस्याल	
50	795 - 808	153	85	व0 मी0	जगस्याल	
51	808 - 813	152	45	क मी०	जगस्याल	
52	1/813 - 1/820	151	62	क भीव	जगस्याल	
53	820 - 848	150	196	क भीत	जगडयाल	
54	848 - 870	149	121	का मीठ	जगड्याल	
55	870 - 900	284	165	वंत मीत	जगडयाल	
56	900 - 932	284	160	य0 मी०	जगड्याल	
57	932 - 2/165	278	650	क्0 मी0	जगडयाल	
58	232 - 977	283	130.00	का मीव	जगस्याल	
59	977 - 2/002	281	68	वर्ण मीर	जगडयाल	
60	2/002 - 2/015	279	19.50	वछ मी०	जगडयाल	
61	2/015 - 2/118	278/1	310	का मी०	जगस्याल	
62	2/118 - 2/165	301	145	का भीत	जगडयाल	
63	2/165 - 2/180	1	90	वर भीत	घमारडी	
64	2/180 - 2/197	2	100	वर्ण भीर	चमारडी	
65	197 - 205	7	50	वर्ण भीर	चमारडी	
66	205 - 240	8	215	वर) मीठ	त्तमारखी	

67	240 - 285	12	515	व0 मी0	धमार डी
68	285 - 290	16	35	व0 मी0	चमारडी
69	290 - 2/300	115	115	क मी०	चमारड़ी
70	300 - 333	151	402	व0 मी0	चमारडी
71	333 - 348	152	105	व0 मी0	चमारड़ी
72	348 - 355	153	50	व0 मी0	धमारड़ी
73	355 - 390	159	175	व0 मी0	चमारड़ी
74	390 - 395	158	25	व0 मी0	चमारडी
75	395 - 405	160	50	व0 मी0	चमारडी
76	405 - 430	164	160	व0 मी0	चमारड़ी
77	430 - 455	166	128	व0 भी0	चमारडी
78	455 - 460	165	30	व0 मी0	चमारडी
79	460 - 495	474	210	व0 मी0	चमारडी
80	495 - 545	476	265	व0 मी0	चमारडी
81	545 - 570	479	125	क0 मी0	चमारड़ी
82	570 - 595	484	125	व0 मी0	चमारड़ी
83	595 - 600	485	25	वं0 मी0	चमारड़ी
84	600 - 630	487	155	व0 मी0	चमारडी
85	630 - 650	487	120 ·	व0 मी0	चमारड़ी
86	650 - 660	488	68	व0 मी0	चमारडी
87	660 - 685	584	150	व0 मी0	चमारड़ी
88	685 - 692	585	30	व0 मी0	चमारड़ी
89	2/692 - 720	586	198	व0 मी0	चमारडी
90	720 - 765	587	248	व0 मी0	चमारडी
91	765 - 6/790	598	137	व0 मी0	चमारडी
92	790 - 803	599	50	व0 मी0	चमारड़ी
93	803 - 830	602	162	व0 मी0	चमारडी
94	830 - 835	604	30	व0 मी0	चमारड़ी
95	835 - 852	603	120	व0 मी0	चमारडी
96	852 - 863	631	76	व0 मी0	चमारड़ी
97	863 - 910	632	330	व0 मी0	चमारडी
98	910 - 920	636	55	व0 मी0	चमारडी
99	920 - 925	648	30	व0 मी0	चमारडी
100	2/925 - 2/990	649.	425	व0 मी0	चमारड़ी
101	2/990 - 3/015	1097	138	व0 मी0	चमारडी
102	3/015 - 3/080	1136	358	व0 मी0	चमारडी
103	3/080 - 3/095	1137	90	व0 मी0	चमारडी
104	3/095 - 110	1138	90	व0 मी0	चमारडी
105	110 - 3/130	1140	120	व0 मी0	घमारडी
106	3/130 - 3/185	1142	345	व0 मी0	चमारडी
107	185 - 250	30	360	वा मी०	भगोल
108	250 - 265	1276	90	वाठ मी0	चमारडी

109	265 - 285	1261	115	व0 मी0	चमारडी
110	285 - 3/300	1261	265	व0 मी0	चमारडी
111	300 - 340	1273	65	व0 मी0	चमारडी
112	340 - 380	1272	300	व0 मी0	चमारडी
113	380 - 415	1273	250	व0 मी0	चमारडी
114	415 - 445	1276	195	व0 मी0	चमारडी
115	445 - 475	31	845	व0 मी0	चमारडी
116	475 - 605	30	190	व0 मी0	चमारडी
117	605 - 660	37	275	व0 मी0	चमारडी
118	660 - 730	39	355	व0 मी0	चमारडी
119	730 - 805	47	400	व 0 मी0	चमारडी
120	805 - 815	49	52	व0 मी0	चमारडी
121	815 - 820	50	26	व0 मी0	चमारडी
122	820 - 920	141	510	व0 मी0	चमारडी
123	920 - 930	137	60	व0 मी0	चमारडी
124	930 - 945	136	60	व0 मी0	चमारडी
125	945 - 4/10	137	290	व0 मी0	चमारडी
126	4/010 - 045	172	195	व0 मी0	चमारडी
127	045 - 095	173	350	व0 मी0	चमारडी
128	095 - 170	180	525	व0 मी0	चमारडी
129	170 - 195	190	180	व0 मी0	चमारडी
130	195 - 300	191	756	व0 मी0	चमारडी
131	300 - 345	203	260	व0 मी0	भगोल
132	345 - 390	178	252	व0 मी0	भगोल
133	390 - 480	177	555	व0 मी0	भगोल
134	480 - 590	177	650	व0 मी0	भगोल
135	590 - 650	225	420	क0 मी0	भगोल
136	650 - 690	233	280	व0 मी0	भगोल
137	690 - 700	240	60	व0 मी0	भगोल
138	700 - 760	242	420	व0 मी0	भगोल
139	760 - 800	241	288	व0 मी0	भगोल
140 -	800 - 820	241	150	व0 मी0	भगोल
141	820 - 840	243	160	व0 मी0	भगोल
142	840 - 870	243	215	क्0 मी0	भगोल
143	870 - 930	247	396	क0 मी0	भगोल
144	930 - 990	248	407	क0 मी0	भगोल
145	990 - 5/030	253	256	व0 मी0	भगोल
146	030 - 090	273	410	का मी।	भगोल
147	0/90 - 0/105	270	90	क0 मी0	भगोल
148	0/105 - 120	265	75	व0 मी0	भगोल
149	120 - 150	265	165	क0 मी0	भगोल
150	156 - 195	266	250	क0 मी0	भगोल

			11 14 2000/ 10	7 4111144, 102	20	
151	195 - 465	265	1785	व0 मी0	भगोल	
152	465 - 505	270	260	य0 मी0	भगोल	
153	5/505 - 5/540	271	228	व0 मी0	भगोल	
154	540 - 555	272	83	व0 मी0	भगोल	
155	555 - 570	277	75	व0 मी0	भगोल	
156	5/570 - 5/585	276	75	य0 मी0	भगोल	
157	5/820 - 5/870	326	800.00	य0 मी0	जलाड	
158	870 - 965	293/1	192.00	य0 मी0	री	
159	965 - 6/00	290/1	76.80	य0 मी0	री	
160	6/00 - 6/005	291/1	19.20	व0 मी0	री	
161	6/005 - 6/060	292/1	192.00	व0 मी0	री	
162	0/060 - 065	295/1	38.40	य0 मी0	री	
163	6/065 - 6/150	296	192.00	व0 मी0	री	
164	150 - 200	1882/344	300.00	य0 मी0	री	
165	200 - 205	336	38.00	व0 मी0	री	
166	205 - 280	350,351	225,200	य0 मी0	री	
167	280 - 310	357/335	192	व0 मी0	री	
168	310 - 340	357	96.00	व0 मी0	री	
169	340 - 360	347/356	57/98.40	य0 मी0	री	
170	360 - 365	388	19.20	व0 मी0	री	
171	365 - 420	370	330.00	व0 मी0	री	
172	420 - 495	369	375.00	व० मी०	री	
173	495 - 555	367	12.00	व0 मी0	री	
174	555 - 600	373	258	व० मी०	री	
175	600 - 605	376	19.20	व0 मी0	री	
176	605 - 645	377	200.00	व0 मी0	री	
177	645 - 770	357,334	300/300	व0 मी0	री	
178	770 - 800	334/354	96/96	व० मी०	री	
179	800 - 803	346	12.00	व० मी०	री	
180	803 - 825	338	134.00	व० मी०	री	
181	825 - 855	339	150	व० मी०	₹1	
182	855 - 858	341	19.20	व० मी०	री	
183	858 - 930	298	160.00	व० मी०	री	
184	6/930 - 7/045	299	1420	व0 मी0	री	
185	7/045 - 7/110	301	325	व० मी०	री	
186	7/110 - 7/120	302	50.00	व० मी०	री	
26	सड़क का नाम:-लाहड़	से रित्तयां सड़क				
1	0/0 - 0/090	399	720	य० मी०	, लाहड	
2	0/090 - 0/355	357	270	व० मी०	लाहड .	
3	0/355 - 0/360	167	1740	व0 मी0	लाहड	
4	0/360 - 0/585	205	930	वं मी०	जटयालू	
5	0/585 - 0/690	204	630	य० मी०	जटयालू	

7

8

9

10

11

12

13

14

5737

वं मी०

15 1/045 - 1/052 416 90 तरुगल 16 1/052 - 1/060 417 66 व0 मी0 तरुगल 17 1/060 - 1/075 418 82.50 य0 मी0 तरूगल 1/075 - 1/135 405 300 वं मी० 18 तरूंगल व0 मी0 19 1/135 - 1/145 403 50 तरूंगल व0 मी0 20 1/145 - 1/155 400 50 तरूगल 21 399 75 य0 मी0 तरुंगल 1/155 - 1/170 व0 मी0 22 1/170 - 1/345 396 950 तरुंगल

व0 मी0 23 300 तरूगल 1/345 - 1/420 347 व0 मी0 तरूंगल 24 1/420 - 1/570 334 750 व0 मी0 375 तरुगल 25 1/570 - 1/645 336 व0 मी0 225 तरूंगल 26 1/645 - 1/690 342 व0 मी0 27 1/690 - 1/720 343 175 तरूगल व0 मी0 28 1/720 - 2/030 197 1770 लोहारा व0 मी0 210 लोहारा 29 2/030 - 2/060 181 व0 मी0 लोहारा 180 30 2/060 - 2/085 180 204 150 व0 मी0 लोहारा 31 2/085 - 2/110

180 व0 मी0 लोहारा 205 32 2/110 - 2/135 27 सड़क का नाम:-मदूह से पुतड़ियाल सड़क य0 मी0 सासन राथल 457 1462.50 1 0/0 - 0/225सासन रांथल व0 मी0 475 487.50 2 0/225 - 0/300

व0 मी0 सासन राथल 390 475 3 0/300 - 0/360 व0 मी0 महाल बाडी 337.50 140 4 0/360 - 0/405 महाल बाडी 112.50 व0 मी0 141 5 0/405 - 0/420 व0 मी0 सासन राथल 1020 293 6 0/420 - 0/540

व० मी० सासन राथल 2295 257 7 0/540 - 0/795 व0 मी0 सासन रांथल 877 124 8 0/795 - 0/930 व0 मी0 सासन राथल 210 88/1 9 0/930 - 0/960 सासन राथल व0 मी0 240 88 10 0/930 - 0/960 य0 मी0 सासन रांथल 70 87 11 0/960 - 0/970

व0 मी0 दलेह 382.50 185 12 0/970 - 1/030 दलेह य0 मी0 1275 219 13 1/030 - 1/180 दलेह वा मी० 14 1/180 - 1/290

682.50 253

			`		
15	1/290 - 1/300	261	70	व0 मी0	दलेह
16	1/290 - 1/330	263	225	व0 मी0	दलेह
17	1/330 - 1/555	404	1350	व0 मी0	भगवानी
18	1/555 - 1/570	417	82.50	व0 मी0	भगवानी
19	1/570 - 1/645	421	810	व0 मी0	भगवानी
20	1/645 - 1/655	423	100	व0 मी0	भगवानी
21	1/655 - 1/840	488	1757.50	व0 मी0	पुति्इयाल
22	1/840 - 1/870	487	265	व0 मी0	पुतिइयाल
23	1/870 - 2/180	487	2507.50	व0 मी0	पुतिइयाल
24	2/180 - 2/200	486	130	व० मी०	पुतिखयाल
25	2/200 - 2/255	473	467.50	व0 मी0	पुतिङयाल
26	2/255 - 2/285	634	300	व0 मी0	पुतिडियाल
27	2/285 - 2/335	635	472.50	व० मी०	पुतिडयाल
28	2/335 - 2/470	649	1187.50	व० मी०	पुतड़ियाल
29	2/470 - 2/540	618	510	व0 मी0	पुतड़ियाल
28	सड़क का नाम:-रंग	स चौडू भोऊ जीहण सड़क			
1	0/0 - 0/022	173	86	व0 मी0	दबक्यिङ
2	0/022 - 0/455	150	746	व० मी०	अमलैहडू
3	0/022 - 0/455	1	746	व0 मी0	बूसल
4	0/455 - 0/685	185	830	व० मी०	तरेटी
5	0/685 - 0/750	183	258	व0 मी0	तरेटी औ
6	0/750 - 0/945	95	1225	व० मी०	अमलैहड़ तरेटी
7	0/945 - 1/120	94	1201	व0 मी0	तरेटी
8	1/120 - 1/585	7	698	व० मी०	तरेटी
9	1/585 - 1/630	572	111	व० मी०	बडियार
10	1/630 - 1/690	571	292	व० मी०	बंडियार
11	1/690 - 1/750	557	774	व० मी०	बडियार
12	1/750 - 1/810	241	329	व0 मी0	सराणू
13	1/750 - 1/810	556	205	व0 मी0	सराणू
14	1/810 - 1/850	247	134	व0 मी0	सराणू
15	1/810 - 1/850	545	380	व0 मी0	सराणू
16	1/850 - 1/895	535	99	व0 मी0	गडियार और
10	1/830 - 1/873	333	33	40 110	तरेटी
17	1/895 - 1/930	, 557 ·	774	व0 मी0	गडियार और तरेटी
18	1/930 - 1/990	528	340	व0 भी0	गडियार और
					ू तरेटी
19	1/990 - 2/030	527	527	व0 मी0	गडियार और तरेटी
20	2/030 - 2/600	402	3947	व० मी०	बडियार
21	2/600 - 2/870	256	7032	व० मी०	सनहानी
22	2/870 - 2/960	128	6934	व0 मी0	चोआ
2	2/960 - 3/570	256	1870.32	व0 मी0	सनहानी

24	3/570 - 4/105	128	669.34	व० मी०	बडेहतर और
25	4/105 - 4/270	1	5446	व० मी०	चौआ बडेहतर और
26	4/270 - 4/810	1	5446	वर्णनीर	चौआ बडेहतर और
20	4/2/0 - 4/610	,	3440	40 410	चौआ -
27	4/810 - 4/855	211	203	व0 मी0	बडेहतर और चौआ
28	4/855 - 4/915	212/1	253	व० मी०	बडेहतर और चौआ
29	4/915 - 4/965	214	489	व0 मी0	बडेहतर और चौआ
30	4/965 - 4/980	226	120	व० मी०	बडेहतर और चौआ
31	4/980 - 5/025	227	247	व0 मी0	बडेहतर और चौआ
32	5/025 - 5/075	230	1642	व० मी०	बडेहतर और चौआ
33	5/075 - 5/195	230	1642	व० मी०	बडैहतर
34	5/195 - 5/240	233	1056	व० मी०	बडैहतर
35	5/240 - 5/945	223	6735	व0 मी0	डीपीएफ जंगल जीहण
36	5/945 - 6/075	226	1108	व० मी०	जीहण डीपीएफ जंगल जीहण
29	सड़क का नाम:-बड़ा	। वटाली सडक			
1	0/0 - 0/105	443	294	व0 मी0	कैहरन और चडूं
2	0/105 - 0/405	422	651	व0 मी0	सुगल और चडूं
3	0/105 - 0/405	73	655	व0 मी0	सुगल और चडू
4	0/405 - 0/675	353	459	व0 मी0	सराणी और चडूं
5	0/405 - 0/675	41	459	व0 मी0	सराणी और चडूं
6	0/675 - 0/710	6	184	व0 मी0	सराणी
7	0/710 - 0/735	5	110	व0 मी0	सराणी
8	0/735 - 0/750	4	42	व० मी०	सराणी
9	0/750 - 0/780	3	214	व0 मी0	सराणी
10	0/780 - 0/825	23	349	व0 मी0	सराणी
11	0/825 - 0/870	33	214	व0 मी0	सराणी
12	0/870 - 0/900	34	211	व0 मी0	सराणी
13	0/900 - 0./930	32	132	व0 मी0	सराणी
14	0/930 - 0/960	31	151	व0 मी0	सराणी
15	0/960 - 0/990	29	132	व0 मी0	सराणी
16	0/990 - 1/025	26	292	व0 मी0	सराणी
17	1/025 - 1/050	251	142	व0 मी0	सराणी
18	1/050 - 1/060	944	60	व0 मी0	सराणी
19	1/060 - 1/105	943	174	व0 मी0	सराणी
20	1/105 - 1/130	932	168	व0 मी0	सराणी
21	1/130 - 1/135	929	114	क मी०	सराणी
22	1/135 - 1/150	918	58	व० मी०	सराणी

23	1/150 - 1/155	915	60	व0 मी0	सराणी
24	1/155 - 1/165	908	74	व0 मी0	सराणी
25	1/165 - 1/195	905	172	व0 मी0	सराणी
26	1/195 - 1/285	901	617	व0 मी0	बटाली
27	1/285 - 1/310	903	174	व0 मी0	बटाली
28	1/310 - 1/325	910	81	व0 मी0	बटाली
29	1/325 - 1/335	913	59	व0 मी0	बटाली
30	1/335 - 1/345	920	54	व0 मी0	बटाली
31	1/345 - 1/360	927	65	व0 मी0	बटाली
32	1/360 - 1/375	934	58	व0 मी0	बटाली
33	1/375 - 1/380	941	46	व0 मी0	बटाली
34	1/380 - 1/400	946	70	व0 मी0	बटाली
35	1/400 - 1/450	950	318	व0 मी0	बटाली
36	1/450 - 1/465	948	70	व0 मी0	बटाली
37	1/465 - 1/480	939	56	व0 मी0	बटाली
38	1/480 - 1/495	936	72	व0 मी0	बटाली
39	1/495 - 1/510	925	68	व0 मी0	बटाली
40	1/510 - 1/520	922	63	व० मी०	बटाली
41	1/520 - 1/530	896	65	व0 मी0	बटाली
42	1/530 - 1/540	857	38	व० मी०	बटाली
43	1/540 - 1/555	858	45	व0 मी0	बटाली
44	1/555 - 1/570	899	205	व0 मी0	बटाली
45	1/570 - 1/625	888	59	व0 मी0	बटाली
46	1/625 - 1/635	884	66	व0 मी0	बटाली
47	1/635 - 1/650	880	59	व० मी०	बटाली
48	1/650 - 1/660	871	44	व० मी०	बटाली
49	1/660 - 1/705	872	242	व० मी०	बटाली
50	1/705 - 1/815	875	632	व० मी०	बटाली
51	1/815 - 1/840	856	125	व0 मी0	बटाली
52	1/840 - 1/855	854	125	व0 मी0	बटाली
53	1/855 - 1/880	850	792	व० मी०	्बटाली
54	1/880 - 1/885	851	6	व0 मी0	बटाली
55	1/885 - 2/155	61	3299	व० मी०	बटाली
56	2/155 - 2/225	6	494	व० मी०	बटाली
57	2/225 - 2/235	840	21	व0 मी0	बटाली
58	2/235 - 2/250	841	120	व० मी०	बटाली
59	2/250 - 2/270	64	144	व0 मी0	बटाली
60	2/270 - 2/273	63	22	व0 मी0	, बटाली .
61	2/273 - 2/275	62	30	व0 मी0	बटाली
62	2/275 - 2/290	24	112	व० मी०	बटाली
63	2/290 - 2/300	25	162	व0 मी0	बटाली
64	2/300 - 2/310	26	56	व0 मी0	बटाली

65	2/310 - 2/320	27	49	व0 मी0	बटाली
66	2/320 - 2/325	28	44	व0 मी0	बटाली
67	2/325 - 2/330	29	84	व0 मी0	बटाली
68	2/330 -2/335	30	51	व0 मी0	वटाली
69	2/335 - 2/525	31	3299	व0 मी0	बटाली
30	सड़क का नाम:-रंगस कन	डिरोला चौडू भौऊ वाया			
1	0/0 - 0/115	94	920	व0 मी0	दुवानी
2	0/115 - 0/122	127	49	व0 मी0	जटाहू
3	0/122 - 0/173	97	357	व0 मी0	जटाहू
4	0/173 - 0/194	98	91	व0 मी0	जटाहू
5	0/194 - 0/266	125	432	व0 मी0	जटाहू
6	0/266 - 0/285	89	132	व0 मी0	जटाहू
7	0/285 - 0/315	87	150	व0 मी0	जटाहू
8	0/315 - 0/460	84	861	व0 मी0	जटाहू
9	0/460 - 0/518	264	522	व0 मी0	रतियाल
10	0/518 - 0/705	149	1710	व0 मी0	रतियाल
11	0/705 - 0/716	151	82.50	व0 मी0	रतियाल
12	0/716 - 0/795	152	609	व0 मी0	रतियाल
13	0/795 - 0/810	128	105	व0 मी0ं	रतियाल
14	0/810 - 0/895	80	526.50	व0 मी0	रतियाल
15	0/895 - 0/910	81	97.50	व0 मी0	रतियाल
16	0/910 - 0/940	82	201.50	व0 मी0	रतियाल
17	0/940 - 0/960	83	140	व0 मी0	रतियाल
18	0/960 - 1/0	60	292.50	व0 मी0	रतियाल
19	1/00 - 1/083	58	546	व0 मी0	रतियाल
20	1/083 - 1/115	56	208	व0 मी0	कण्डरोला
21	1/115 - 1/145	200	188.50	व0 मी0	कण्डरोला
22	1/145 - 1/233	292	484	व0 मी0	कण्डरोला
23	1/233 - 1/420	173	1080	व0 मी0	कण्डरोला
24	1/420 - 1/438	172	117	व0 मी0	कण्डरोला
25	1/438 - 1/460	172	112.50	व0 मी0	कण्डरोला
26	1/460 - 1/479	177	170	व0 मी0	कण्डरोला
27	1/479 - 1/500	317	217	व0 मी0	कण्डरोला
28	1/500 - 1/533	318	198	व0 मी0	कण्डरोला
29	1/533 - 1/546	428	78	व0 मी0	कण्डरोला
30	1/546 - 1/570	438	110	व0 मी0	कण्डरोला
31	1/570 - 1/630	437	330	व0 मी0	कण्डरोला
32	1/630 - 1/660	433	225	व0 मी0	कण्डरोला
33	1/660 - 1/715	193	406	व0 मी0	झण्डूही
34	1/715 - 1/755	86	258	ao ਸੀo	झण्डूही सम्बद्धी
35	1/755 - 1/787	181	224	व० मी०	झण्डूही सम्बद्धी
36	1/787 - 1/802	172	105	व0 मी0	झण्डूही

	200				
37	1/802 - 1/865	71	308	ਗ ਐਹ	इ।ए.दू <i>र</i> ी
38	1/865 - 1/915	135	275	का भीत	भागवाम
39	1/915 - 1/921	184	39	वल गील	भाग्यूमी
40	1/921 - 1/929	125	56	ग0 गी0	क्षाय:बूक्षी
41	1/929 - 1/971	124	208	का मीत	काल देशी
42	1/971 - 1/990	122	120	बा गीत	क्षाय द्वारी
43	1/990 - 2/045	120	351	का भीत	क्षण्यूमी
44	2/045 - 2/090	99	350	का गीत	डाम ्ड् मी
45	2/090 - 2/128	100	247	का गीव	काम्यूमी
46	2/128 - 2./240	93	660	क गीत	झाण्यूही
47	2/240 - 2/285	52	282	का गीत	झाम्बूरी
48	2/285 - 2/360	10	585	क गीठ	कार ज्ञात
49	2/360 - 2/405	8	360	वत गीत	जंगल
50	2/405 - 2/495	12/1	720	वत गीत	जंगल
51	2/495 - 2/525	12	165	बत गीत	संगल
52	2/525 - 2/555	14/1	165	वत गीत	लंगल
53	2/555 - 2/600	15	337.50	या गीत	जंगल
54	2/600 - 2/720	17	900	या गीत	जंगल
55	2/720 - 2/810	39/1	522.50	का गीत	जंगल
56	2/810 - 2/945	52	1012.50	क मीत	र्जगल
57	2/945 - 3/00	734	510	का भीव	पुतिष्ठियाल
58	3/00 - 3/015	735	105	क गी०	पुतिश्चियाल
59	3/015 - 3/030	736	112.50	का गीव	पुतिष्ठियाल
60	3/030 - 3/090	739	520	क गीत	पुतिष्ठियाल
61	3/090 - 3/110	320	160	क गी०	पुतिष्ठियाल
62	3/110 - 3/135	321	187.50	क गी०	पुतिष्ठियाल
63	3/135 - 3/330	301	1080	क गीठ	पुतिष्ठियाल
64	3/330 - 3/355	298	160	का मीठ	पुतिष्ठियाल
65	3/355 - 3/375	78	150	का मीत	रतियां
66	3/375 - 3/495	70	1020	गरा गीरा	रशियां
67	3/495 - 3/540	51	337.50	क भीठ	रतियां
88	3/540 - 3/705	19	1155	का भाग	रतिया
69	3/705 - 3/825	10	960	का नीव	रतिया
70	3/825 - 3/915	100	900	वत गीत	पुतिष्ठियाल
71	3/915 - 3/930	93	150	ao iyo	पुतिश्चियाल
72	3/930 - 4/0	83	600	क की	पुतक्रियाल
73	4/0 - 4/060	21	390	क गीत	लोहारा
74	4/060 - 4/135		450	का थी।	लोहारा
75	4/135 - 4/190		330	वत भीव	लोहारा
76	4/190 - 4/285		593	वक भीव	लोहारा
77	4/285 - 4/405		810	ao 4J0	लोहारा
78	4/405 - 4/750	28	2070	का गीव	लोहारा

				2.00	
79	4/750 - 4/975	284	1890	का भीत	टीका बरोटा
80	4/975 - 5/060	298	945	वत मीत	टीका बरोटा
81	5/060 - 5/105	294,295	408	या मीत	टीका मरोटा
82	5/105 - 5/160	296	750	या) मीठ	टीका बरोटा
83	5/160 - 5/345	301	1852.50	वत नीत	टीका बरोटा
84	5/345 - 5/360	205	675	ao no	टीका बरोटा
85	5/360 - 5/420	265	370	यत मीत	टीका बरोटा
86	5/420 - 5/420	260	330	या मीत	टीका बरोटा
87	5/420 -5/450	267	330	क मीत	टीका बरोटा
88	5/450 - 5/455	334	32.50	क चीव	दमकोड
89	5/455 - 5/495	333	390	का गीव	दयकेड
90	5/495 - 5/540	332	275	का मीत	र बनो ह
91	5/540 - 5/630	320	475	का मी०	तमके ह
92	5/630 - 5/660	321	140	वत गीत	दयकोड
93	5/660 - 5/690	60	270	व0 गी0	यम के.इ
94	5/690 - 5/705	50	90	का मी०	दयकेड
95	5/705 - 5/780	48	1215	क्ष गी०	दमकेड
96	5/780 - 5/810	45	270	वत भीत	दयकेड
97	5/810 - 5/825	34	135	ग0 मी0	ध षके ड
98	5/825 - 5/840	35	120	वत चीव	दमकेड
99	5/840 - 5/900	30	467	क्ष कु	दमकेड
100	5/900 - 5/915	27	135	का भीव	दयकेड
101	5/915 - 6/095	182	1320	का गीव	र्गधाह
102	6/095 - 6/210	164	315	का गीव	र्गधाह
31	सडक का नाम:-बडा र	प्रन्डोरा पत्तन सडक			
1	0/0 - 0/075	269	175	का चीव	शंगड
2	0/075 - 0/095	279,280	108	ग० मी०	धंगड
3	0/095 - 0/180	310	220	क भीठ	
4	0/180 - 0/285	311	621	का मी०	धंगड
5	0/285 - 0/335	351	522	क गी०	धंगड
6	0/335 - 0/345	309	252	य0 मी0	आहारा
7	0/345 - 0/460	304	62	वर्ण मीर	पलासी
8	0/460 - 0/475	172	77	वं मी०	पलासी
9	0/475 - 0/690	168	168	का मी०	पत्नासी
10	0/690 - 0/705	76	89	वत भीत	पलासी
11	0/705 - 0/735	913	700	वत गीत	पला सी
12	0/735 - 0/825	92	325	क्0 मी०	चमराल और आंधरा
13	0/825 - 0/860	915	70	य0 मी0	धमरात और आंधरा
14	0/860 - 0/915	916	214	का मी०	चमराल और आंधरा
15	0/915 - 0/925	174	21	वत मीठ	चमराल और आंधरा

tri	0/925 - 0/985	183	537	वय भीव	जागली
17	0/985 - 1/0	184	78	go Mo	પા ા લી
18	1/0 - 1/010	185	181	an Ma	जगली
10	1/010 - 1/020	180	102	वा भीव	जासली
20	1/020 - 1/025	100	128	वत भीत	जागली
21	1/025 - 1/075	106	103	go Mo	जगली
22	1/075 - 1/285	160	784	वत भीत	जानस्थाल
23	1/285 - 1/615	130	037	वय भीव	वीषस्र पटटा
24	1/615 - 1/675	176	72	वह भीत	वीवस् पटता
25	1/675 - 1/780	178	104	वत भीत	पोश्च पटता
26	1/780 - 1/975	177	460	वत भीत	पीश्च पतटा
27	1/975 - 2/045	2	15591	वय भीव	वीवस पटटा
28	2/045 - 2/150	40	641	वत भीत	त्रीक्ष गददा
20	2/150 - 2/210	30	300	वत भीत	वीषस् भटता
30	2/210 - 2/245	. 81	162	वत भीत	वीषस् पटला
31	2/245 - 2/260	H4	52	go tho	वीभक्र पटला
32	2/260 - 2/290	87	105	qu Mu	बाबक मददा
33	2/290 - 2/365	116	173	40 Ma	वीषस् पददा
34	2/365 - 2/405	114	200	वात भीव	वीवस पटटा
36	2/405 - 2/570	384	664	वत भीव	साम्म न्त्रील
36	2/570 - 2/930	162	676	वत भीत	साम गोल
37	2/930 -3/030	202	373	वय भीव	गामसमाल
38	3/030 - 3/090	231	136	वय भीव	गामभाल
39	3/090 - 3/225	231	1026	वत भीव	गाबगाल
40	3/225 - 3/240	233	68	वत मीत	गावगाल
41	3/240 - 1/325	308	425	वत भीत	पाससाल
42	3/325 - 3/345	307	134	वय मीत	गगबगाल
43	3/345 - 3/360	308	96	वत मीठ	गांधगाल
44	3/360 - 3/405	304	228	वव भीव	जगबगाल
45	3/405 - 3/455	302	311	वत गीत	गावगाल
46	3/455 - 3/480	303	45	वत भाव	गाविभाल
4/	3/480 - 3/510	300	204	वव मीव	जगस्माल
48	3/510 - 3/530	200	198	वव भीव	जागबगाल
40	1/530 - 1/615	615	372	वय मीत	जगबगाल
50	3/615 - 3/630	569	7	वय मीव	वोशंब कला
51	1/630 - 1/790	568	804	वत भीत	वोधक कला
52	3/790 - 4/170	584	68892	वय मीत	मोगब कला
53	4/170 - 4/210	562	7197	वव भीव	वीषक कलां
54		540	3660	वत भीत	नीमड कला
32	संबंध का नाम मलीव	म् हानगैर सबक			
1	0/0 - 0/180	261	1086	वय मीव	वीधस खुवे
2	0/180 - 0/705	59	5165	40 Mo	धनपुर
					4

3	0/705 - 0/750	24	4/0	40 Ma	મનપ્
4	0/750 - 1/100	23	3074	an An	Helifa
33	सबेक का नाम रतस	रेल बड़ा सड़क			
1	0/330 - 0/480	120	1660 00	वंत वीत	समगल
2	0/480 - 0/765	16	2850 00	वंत भीत	
3	0/765 - 0/915	296	1960 00	वंत की	BIN.
4	0/915 - 0/972	207	456 00	go Mo	
5	0/972 - 0/992	208	160.00	an An	"
6	0/992 - 1/045	200	662 60	90 Ma	11
1	1/045 - 1/055	277	75.00	an Mo	"
8	1/055 - 1/062	101	62 60	go Mo	"
U	1/062 - 1/105	180	273 00	नव नीव	.,
10	1/105 - 1/195	181	525.00	go mo	
11	1/195 - 1/470	144	2493.00	40 Ma	
12	1/470 - 1/795	1	3345 50	वा भीव	महाल हाहल
13	1/795 - 2/090	1	3245.00	वत मीत	ધનાદી
14	2/090 - 2/390	1	2550.00	वत मीत	
15	2/390 - 2/690	1	3000.00	qu Alu	
16	2/690 - 2/750	1	600.00	वंत नीव	"
17	2/750 - 3/315	134	3375.00	वव मीव	कमलाह्
18	3/315 - 3/525	287	2210 00	वव मीव	44
10	3/525 - 3/690	246	1690 00	वत भीव	н
20	3/690 - 3/885	173	1900.00	वत वीत	
21	3/885 - 3/900	246	150.00	वंच भीच	নহ শহ
22	3/900 - 3/960	174	510.00	वंत भीत	11
23	3/960 - 3/990	173	225.00	वाः भीतः	11
24	3/990 ~ 4/005	172	105.00	वत भीत	
25	4/005 - 4/045	118	292.50	वत सीत	
26	4/045 - 4/135	119	630 00	वंत्र भीत	0
27	4/135 - 4/150	88	07.50	वत भीत	
28	4/150 - 4/160	нo	60 00	वय भीव	
20	4/160 - 4/165	90	32.50	वल मील	O.
30	4/165 - 4/195	ម្	195.00	व त मीत	
31	4/195 - 4/225	76	210.00	वत मीत	n .
32	4/225 - 4/360	27	780 00	वत भीत	ग ह काई
33	4/360 - 4/480	10	975 00	40 मी	н
34	4/480 - 4/495	430	120.00	वत भीत	भाभन गणल
35	4/495 - 4/525	428	240 00	बत भीत	11
36	4/525 - 4/540	420	90 00	बह मीह	11
37	4/540 - 4/660	420	480 00	4 0 मी०	н
38	4/660 - 4/750	392	780 00	वत भीत	u
39	4/750 - 4/785	393	175.00	वल भील	11

40	4/785 - 4/825	365	357.00	व0 मी0	,,	
41	4/825 - 4/915	76	585.00	व0 मी0	**	
42	4/915 - 4/930	77	97.50	व0 मी0		
43	4/930 - 4/950	78	120.00	व0 मी0	u	
44	4/950 - 5/180	79	1320.00	व० मी०	· ·	
45	5/180 - 5/210	80	165.00	व0 मी0	11	
46	5/210 - 5/225	81	247.50	व0 मी0	**	
47	5/225 - 5/285	82	180.00	व0 मी0		
48	5/285 - 5/310	600	150.00	व0 मी0	लाहड़	
49	5/310 - 5/320	585	55.00	व0 मी0		
50	5/320 - 538	594	150.00	व0 मी0	.,	
51	5/338 - 5/360	593	162.50	व0 मी0	**	
52	5/360 - 5/390	589	180.00	व0 मी0		
53	5/390 - 5/405	588	90.00	व0 मी0		
54	5/405 - 5/535	586	180.00	व0 मी0		
55	5/535 - 5/480	296	300.00	व0 मी0		
56	5/480 - 5/830	446	2180.00	व0ंमी0		
57	5/530 - 5/870	426/1	227.50	व० मी०		
58	5/870 - 5/990	403	562.50	व0 मी0	.,	
59	5/990 - 6/240	86	2137.50	व0 मी0	10	
60	6/240 - 6/270	184	227.50	व0 मी0	मडूह	
61	6/270 - 6/285	166	60.00	व० मी०	**	
62	6/285 - 6/300	165	60.00	व० मी०		
63	6/300 - 6/330	161 & 162	262.50	व0 मी0	**	
64	6/330 - 6/345	145	127.50	व0 मी0		
65	6/345 - 6/450	144	555.00	व0 मी0		
66	6/450 - 6/480	59	240.00	व० मी०	,,	•
67	6/480 - 6/495	49	120.00	वंध मी०		
68	6/495 - 6/504	42	63.00	व० मी०		
69	6/504 - 6/515	45	66.00	व० मी०	"	
70	6/515 - 6/525	44	65.00	व० मी०	.,	
71	6/525 - 6/545	37 & 38	161.00	व0 मी0	**	
72	6/545 - 6/590	36	273.00	व० मी०		
73	6/590 - 6/630	24 & 25	210.00	व० मी०		
74	6/630 - 6/645	26	180.00	व० मी०		
75	6/645 - 6/675	79	210.00	व0 मी0	सुकराला	
76	6/675 - 6/720	80	262.50	व० मी०		
77	6/720 - 6/765	81	325.00	व० मी०		
78	6/765 - 6/795	82	225.00	व० मी०		
79	6/795 - 6/810	83	127.50	व० मी०		
80	6/810 - 6/835	83	20.00	व0 मी0		
81	6/835 - 6/855	85	160.00	व० मी०	,,	

82	6/855 - 6/885	86	240.00	व0 मी0	
83	6/885 - 6/890	87	80.00	व0 मी0	"
84	6/890 - 7/030	88	280.00	व0 मी0	
85	7/030 - 7/090	89	450.00	व0 मी0	"
86	7/090 - 7/180	90	585.00	व0 मी0	,,
87	7/180 - 7/195	91	97.50	व0 मी0	,,
88	7/195 - 7/225	92	187.00	व० मी०	"
89	7/225 - 7/245	38	200.00	व० मी०	पुखकर
90	7/245 - 7/285	40	276.25	व0 मी0	
91	7/285 - 7/315	41	120.00	व0 मी0	
92	7/315 - 7/330	42	90.00	व० मी०	,,
93	7/330 - 7/355	32	150.00	व0 मी0	,,
94	7/355 - 7/390	29	192.50	व0 मी0	
95	7/390 - 7/420	12	165.00	व0 मी0	पुखरा
96	7/420 - 7/430	7	72.00	व0 मी0	
97	7/430 - 7/435	8	48.00	व० मी०	
98	7/435 - 7/440	9	60.00	व0 मी0	
99	7/440 - 7/450	472	55.00	व0 मी0	फस्टे
100	7/450 - 7/525	468	693.00	व0 मी0	Ti I
101	7/525 - 7/540	447	19.50	व0 मी0	
102	7/540 - 7/555	448	105.00	व0 मी0	
103	7/555 - 7/570	449	156.00	व0 मी0	
104	7/570 - 7/600	450	270.00	वं मी०	,,
105	7/600 - 7/645	454	292.00	व0 मी0	"
34	सड़क का नाम:–नादौ	न सुजानपुर सडक			
1	0/0 - 0/030	8	464.00	व0 मी0	टिक्कर टिल्लू
2	0/30 - 0/090	9	486.00	व0 मी0	
3	0/090 - 0/225	12	464.00	व0 मी0	
4	0/225 - 0/335	248	936.00	व0 मी0	हरमन्दिर
	0/225				मण्डयाला
5	0/335 - 0/375	251	954.00	वा मी०	
6 ·	0/375 - 1/0	71	5043.00	व० मी०	जलाड़ा सोहलया
7	1/0 - 1/480	38	7346.00	व0 मी0	जलाडत्री बढयाला
8	1/480 - 1/610	75/1	783.00	व० मी०	·n.
9	1/610 - 1/680	74	648.00	व0 मी0	
10	1/680 - 1/690	69	20.00	व0 मी0	17
11	1/690 - 1/735	70	334.00	व0 मी0	**
12	1/735 - 1/765	64	190.00	व0 मी0	
13	1/765 - 1/780	61	80.00	व0 मी0	
14	1/780 - 1/820	58	306.00	व0 मी0	
15	1/820 - 1/825	54	14.00	व0 मी0	**
16	1/825 - 1/840	55	117.00	व० मी०	

17	1/840 - 1/885	51	117.00	वाठ मीठ	**	
18	1/885 - 1/935	48	356.00	वा मीव	,,	1
19	1/935 - 1/990	45	202.00	व0 मी0	**	
20	1/990 - 2/075	40	1794.00	व0 मी0	**	
21	2/075 - 2/110	439/1	315.00	का मीठ	जंगलू	
22	2/110 - 2/165	652	576.00	व० मी०	**	
23	2/165 - 2/220	654	626.00	व० मी०	**	
24	2/220 - 2/225	657	18.00	ं वं मी०	**	
25	2/225 - 2/240	657/1	189.00	वं मी०		
26	2/240 - 2/435	658	1275.00	व0 मी0	**	
27	2/435 - 2/525	663	779.00	वा मी	**	
28	2/525 - 2/535	662	81.00	व0 मी0	**	,
29	2/535 - 2/675	202	940.00	व0 मी0	कुठेड़ा	
30	2/675 - 2/740	205	1237.00	व0 मी0		
31	2/740 - 2/860	308	720.00	व0 मी0		
32	2/860 - 3/105	40	4356.00	व0 मी0	कुठेडा जगलू	
33	3/105 - 3/150	243/1	279.00	व० मी०	चरडूं	
34	3/150 - 3/200	243	576.00	व0 मी0	.,	
35	3/200 - 3/345	252	893.00	वाठ मीठ	,,	
36	3/345 - 3/350	556	15.00	व० मी०	**	
37	3/350 - 3/360	557	26.00	व० मी०	"	
38	3/360 - 3/370	558	60.00	व0 मी0	"	
39	3/370 - 3/390	559	195.00	व0 मी0	**	200
40	3/390 - 3/395	552	84.00	व० मी०	,,	
41	3/395 - 3/405	548	63.00	व० मी०	,,	2.5
42	3/405 - 3/430	545	245.00	व० मी०		
43	3/430 - 3/600	540	1821.00	ব০ শী০	चारू	
44	3/600 - 4/225	72	4433.00	व० मी०	चम्बा	
45	4/225 - 4/815	370	3645.00	व0 मी0	फस्टे	
46	4/815 - 4/820	42	173.00	व0 मी0	<u>,</u>	
47	4/820 - 4/825	47	72.00	वव मीव		
48	4/825 - 4/885	48	379.00	वठ मीठ	रूथान	
49	4/885 - 4/975	100	1065.00	व0 मी0	रंगड	
50	4/975 - 5/140	172	1927.00	व० मी०	,,	
51	5/140 - 5/147	168	18.00	का मी०		
52	5/147 - 5/157	166	13.00	व० मी०	,,	
53	5/157 - 5/170	167	57.00	व0 मी0		
54	5/170 - 5/240	164	623.00	व0 मी0	दोबड़ खुर्द	
55	5/240 - 5/290	125/1	305.00	व० मी०	, , ,	
56	5/290 - 5/345	30/1	305.00	व0 मी0	"	
57	5/345 - 5/555	39	1059.00	व0 मी0		
58	5/555 - 5/915	57	2555.00	व0 मी0	'' दोबड खुर्द ध्कलां	
					3	

		असाबारण राजपत्र,	ारुगायल प्रदरा, छ ग	q+q+, 2006/15 of	।।तक, 1928	5749
	59	5/915 - 5/950	254	190.00	व0 मी0	दोवड खुर्द
-\	60	5/950 - 5/960	255	42.00	वं सीव	
•	61	5/960 - 5/965	256	136.00	वं भी०	.,
	62	5/965 - 6/015	257	262.00	व0 भी0	,,
	63	6/015 - 6/230	261	1857.00	व0 मी0	.,
	64	6/230 - 6/730	390	4375.00	व0 मी0	**
	65	6/730 - 6/825	376	910.00	व0 भी0	.,
	66	6/825 - 6/835	375	48.00	व0 मी0	
	67	6/835 - 6/885	374	398.00	व0 मी0	n
	68	6/885 - 6/900	373	250.00	व0 मी0	"
	69	6/900 - 6/915	348	136.00	व० मी०	
	70	6/915 - 6/930	347	150.00	व0 मी0	"
	71	6/930 - 6/945	94	392.00	व0 मी०	मनियाणा
	72	6/945 - 6/970	93	139.00	व0 मी0	
	73	6/970 - 7/465	86	6307.00	व0 मी0	**
	74	7/465 - 7/480	2	393.00	व0 मी0	दवखंड
	75	7/480 - 7/495	6/1	1285.00	व0 मी0	**
	76	7/495 - 7/510	2/1	165.00	व0 मी0	1,
	77	7/510 - 7/585	3/1	136.00	वाद्य मीद	
	78	7/585 - 7/620	5	853.00	व0 मी0	**
	79	7/620 - 7/630	142	472.00	व० मी०	**
	80	7/630 - 7/645	143	122.00	व० मी०	
	81	7/645 - 7/920	174	2933.00	व0 मी0	**
	82	7/920 - 7/930	175	508.00	व0 मी0	**
•	83	7/930 - 7/960	165	82.00	व0 मी0	**
	84	7/960 - 7/975	166	32.00	व0 मी0	
	85	7/975 - 7/990	167	28.00	व0 मी0	.,,
	86	7/990 - 8/015	168	32.00	व0 मी0	•
	87	8/015 - 8/660	271	5015.00	व0 मी0	बूसल
	88	8/015 - 8/660	268/1	40.00	व0 मी0	"
	89	8/015 - 8/660	271/1	406.00	व0 मी0	,,
	90	8/660 - 8/915	379	2553.00	व0 मी0	**
	91	8/915 - 9/510	328	3912.00	व0 मी0	
	92	9/510 - 9/915	257	5847.00	व0 मी0	जीपीएफ जीहण
	93	9/915 - 10/0	255	637.00	व0 मी0	,, -
	94	10/0 - 10/045	254	422.00	व0 मी0	डीपीएफ जीहण
	95	10/045 - 12/0	253	18312.00	व0 मी0	**
	96	12/0 - 12/210	234	2687.00	व0 मी0	,,
	97	12/210 - 12/375	231	1868.00	वाउ मी।	
	98	12/375 - 12/380	230	171.00	य0 मी0	
-10		12/3/3 12/300	220	107.00	व्यक्त मीत	

229

265

99

12/380 - 12/390

100 12/390 - 12/935

197.00

3786.00

व0 मी0

		1 12 11 111 11 111 11			<u> </u>
101	12/750 - 12/935	132	1773.00	वत भीत	"
102	12/935 - 13/0	133	450.00	वंत गीत	"
103	13/0 - 13/270	72	2545.00	മറ നീറ	जीपीएक जीहण
104	13/270 - 13/330	73	606.00	वय मीत	.,
105	13/330 - 13/390	74	573.00	वव गीव	
106	13/390 - 13/785	61	3640 00	वत गीव	
107	13/785 - 13/890	17	653 00	वंत मीत	व्यव्
108	13/890 - 13/900	9	638.00	वंत मीव	,,
109	13/900 - 13/950	20	329.00	वंत गीत	
110	13/950 - 14/015	23	450.00	वत गीत	
111	14/015 - 14/180	26	790.00	वत भीव	
112	14/180 - 14/350	28	412.00	वत गीठ	
113	14/350 - 14/550	7	1158 00	वत मीत	
114	14/550 - 14/560	6	185 00	ao mo	••
115	14/560 - 14/600	45	285.00	वत गीत	
116	14/600 - 765	153	2170.00	वंत गीव	पनोह अंतरू
117	730 - 823	145	691.00	40 പ്യാ	.,
118	823 - 15/658	9	4819.00	वत गीव	विसाण
119	15/650 - 895	143	1190.00	व० मी०	पनोह अंतरू
120	658 - 16/788	194	9888	वत गीत	••
121	16/846 - 17/011	26	1997.00	वंच गीव	प-1त्तरित
122	16/820 - 845	10	288.00	वठ भीठ	**
123	16/812 - 820	5	115.00	व० गी०	
124	16/788 - 812	2	307.00	व० गी०	,,
125	17/011 - 17/018	25	38.00	व० मी०	पनोह अतरू
126	17/018 - 229	37	2419.00	वठ गीव	
127	17/229 - 540	35	3456.00	व० गी०	**
128	17/354 - 384	36	192.00	वत गीत	17
129	17/384 - 564	22	3667.00	वत मीत	w
130	17/564 - 594	30	346.00	वत गीत	**
131	594 - 657	26	576.00	वत भीत	17
132	657 - 18/023	146	6778.00	व० गीव	बा ड़ी
133	18/023 - 038	725/573	19.00	व० गी०	करोट
134	023 - 097	728/392	634.00	वत गीत	
135	072 - 085	723/572	19.00	वत गीठ	
136	097 - 130	730/398	269.00	वत गीत	
137	18/097 - 18/167	735/398	269.00	वत गीत	**
138	18/130 - 155	732/397	115.00	40 yJ0	
139	167 - 235	737/399	787.00	वत गीत	
140	235 - 253	740/401	384.00	वत गीत	
141	253 - 313	746/418	134.00	वल मील	
142	253 - 318	742/402	230.00	वत गीव	**

अस	ाधारण राजपत्र, हि	<u>॥वल प्रवेश ह नवम्बर,</u>	2006 / 15 कार्ति	b, 1928	5751
143	313 - 328	742/402	230 00	वव वीव	
144	328 - 336	697/382	365.00	वत गीत	
145	336 - 368	600/383	96.00	का भीव	
146	368 - 388	703/384	211 00	का नीव	
147	388 - 406	706/385	250 00	क गीव	
148	406 - 428	709/386	250 00	वत गीव	
149	428 - 472	712/387	403.00	वंत्र मीत	
150	472 - 515	715/388	557.00	वं भीव	,,
151	515 - 547	718/389	403 00	वत मीत	
152	547 - 635	721/390	710.00	व० मी०	
153	635 - 651	691/376	96 00	वंत्र मीत	,,
154	635 - 685	689/375	518.00	वत गीत	10
155	685 - 705	637/172	96.00	40 मी०	,,
156	705 - 724	637/172	96 00	क मीठ	,,
157	705 - 715	634/170	307.00	क गीठ	
158	715 - 785	169	787.00	वत गीव	,,
159	710 - 725	631/168	134.00	क गीव	,,
160	725 - 732	167	250.00	क गीव	,,
161	732 - 777	629/166	250.00	वं गी०	
162	777 - 807	639/175	192.00	वत मीत	
163	807 - 842	641/181	38.00	वंत्र मीत	
164	785 - 899	174	941.00	क गीव	
165	806 - 860	681/349	77.00	वत गीठ	
166	842 - 846	643/182	19.00	वं गीं	
167	860 - 871	677/347	19.00	वठ गीठ	**
168	18/871 - 896	675/321	38.00	वंध गींठ	
169	18/846 - 869	645/185	77.00	ৰত শীত	.,
170	869 - 899	647/186	77.00	व० मी०	
171	899 - 19/007	187	2323.00	य0 मी0	
172	18/953 - 968	624/151	38.00	का गाव	,,
173	18/966 - 986	622/148	38.00	वच मीठ	**
174	986 - 19/007	620/147	58.00	40 गी०	,,
175	19/007 - 018	649/188	19 00	वत गीव	
176	19/007 - 042	651/189	307.00	व0 भी०	
177	19/007 - 070	653/192	461.00	व0 मी0	
178	19/068 - 080	654/192	115.00	वठ गीठ	**
179	068 - 113	657/193	518.00	व० मी०	
180	080 - 135	659/196	211 00	व० मी०	**
181	113 - 132	165	192.00	वं गीत	
182	132 - 195	664/213	740 00	व० गी०	**
183	195 - 240	667/214	461 00	वं भीव	77
184	240 - 305	669/218	787 00	वत भीव	

185	305 - 311	672/219	77.00	य० मी०	
186	311 - 365	750/529	576.00	य० मी०	
187	365 - 420	307		व० मी०	
188	420 - 475	206	1267.00	य0 मी0	**
189	475 - 487	538/173	58.00	व० मी०	यडई
190	487 - 492	535/172	77.00	व0 मी0	11
191	492 - 615	531/171	634.00	व0 मी0	**
192	497 - 540	540/177	230.00	व0 मी0	**
193	540 - 615	529/170	730.00	य0 मी0	11
194	615 - 630	512/3	96.00	व0 मी0	**
195	610 - 755	517/5	1171.00	व0 मी0	**
196	630 - 642	514/4	77.00	व0 मी0	11
197	642 - 652	525/10	19.00	य0 मी0	
198	755 - 790	510/1	171.00	य0 मी0	**
199	733 - 795	. 519/6	269.00	व0 मी0	
200	795 - 810	527/15	77.00	व0 मी0	**
201	721 - 726	523/8	19.00	य0 मी0	•
202	726 - 735	521/7	19.00	व0 मी0	0
203	19/810 - 20/135	55	5069.00	व0 मी0	घनेड
204	20/855 - 815	107	384.00	व० मी०	गाहलियां
205	20/850 - 815	288/106	384.00	व0 मी0	
206	815 - 804	285/103	58.00	व० मी०	,,
207	784 - 750	290/108	77.00	व0 मी0	**
208	850 - 815	292/109	96.00	व0 मी0	
209	804 - 784	283/126	58.00	व० मी०	भदरियांणा
210	804 - 778	285/127	58.00	व0 मी0	
211	804 - 778	128	192.00	व० मी०	***
212	774 - 700	287/129	192.00	व0 मी0	
213	700 - 680	289/136	19.00	व० मी०	
214	685 - 670	316/182	38.00	व0 मी0	u.
215	750 - 475 o	183	230.00	व0 मी0	11
216	20/195 - 190	244/222	700.00		
216 217	20/778 - 500	344/230	768.00	व० मी०	11
218	20/670 - 644	312/180	38.00	व0 मी0 व0 मी0	11
219	20/644 - 20/619 619 - 610	310/173	19.00	वर्ण मीर्ण वर्ण मीर्ण	
220	610 - 600	. 306/173 308/174	19.00	व० मी०	"
221	600 - 592	304/172	38.00 38.00	व० मी० 🗸	***
222	592 - 570	302/171	77.00	व0 मी0	n
223	570 - 525	299/167	134.00	व० मी०	11,
224	525 - 505	297/166	96.00	य0 मी0	
225	505 - 495	334/193	19.00	व० मी०	.,
226	500 - 475	338/195	77.00	व० मी०	
		000/100	77.00	10 110	**

असाध	ारण राजपत्र, हिमाच	न प्रदेश, ६ नवम्बर, 2	006 / 15 कार्तिक,	1928	5753
227	495 - 442	318/184	173.00	व0 मी0	
228	475 - 405	336/194	173.00	व0 मी0	"
229	442 - 400	320/185	154.00	व0 मी0	
230	400 - 360	322/186	288.00	वं मी०	
231	400 - 360	332/192	77.00	व0 मी0	"
232	360 - 270	324/187	1018.00	व0 मी0	"
233	270 - 255	329/189	422.00	वं मी०	"
234	255 - 195	326/187	710.00	व0 मी0	"
235	20/190 - 20/174	331/192	38.00	व० मी०	"
236	20/405 - 20/400	334/193	19.00	व० मी०	"
35		मार्ग कोहला से सीएचसी			
1	0/0 - 0/241	88	2350.00	व0 मी0	गोडी
2	0/241 - 0/434	42	1168.00	व0 मी0	गोडी और कोहला
_					खास
3	0/434 - 0/527	377	557.00	व० मी०	गुरेर
4	0/527 - 0/611	354	1130.00	व० मी०	e e
5	0/611 - 0/736	227	625.00	व० मी०	
6	0/736 - 0/977	186	681.00	वव मीव	·
7	0/977 - 1/030	188	371.00	व0 मी0	
8	1/039 - 1/196	36	974.00	व० मीट	कोहला खास
9	1/196 - 1/622	773	2058.00	व0 मी0	
10	1/622 - 1/777	777	2409.00	व0 मी0	"
11	1/777 - 1/800	773	115.00	व0 मी0	
12	1/800 - 2/00	779 & 780	550&952 sq	व0 मी0	
13	2/00 - 2/258	943	292.00	व० मी०	
14	2/258 - 2/238	955	261.00	व० मी०	**
15	2/238 - 2/490	1050	165.00	व0 मी0	
16	2/490 - 2/500	54	544.00	व० मी०	कोट
36	सडक का नाम:-रंगस र	नींहण वाया बलडूहक			
1	0/320 - 0/380	119	408 sqms	व0 मी0	चमराला
2	0/380 - 0/467	113	882.00	व0 मी0	
3	0/467 - 0/480	135	120.00	व0 मी0	**
4	0/480 - 0/493	111	94.00	व0 मी0	**
5	0/493 - 0/995	111	2861.00	व० मी०	
6	0/995 - 1/035	107	410.00	व० मी०	
7	1/035 - 1/045	109	121.00	व0 मी0	•
8	1/045 - 1/060	108	60.00	व० मी०	
9	1/060 - 1/075	60/1	61.00	व0 मी0	11
10	1/075 - 1/105	89	216.00	व0 मी0	· ·
11	1/105 - 1/120	90	57.00	व0 मी0	
12	1/120 - 1/135	105	60.00	व0 मी0	
13	1/135 - 1/150	91	75.00	व0 मी0	
-		•			

•

14	1/150 - 1/165	86	78.00	व0 मी0	
15	1/165 - 1/180	82, 84, 85	33+63 sqm	व0 मी0	
16	1/180 - 1/255	74	904.00	व० मी०	मण्डेहतर
17	1/255 - 1/315	73	344.00	व० मी०	
18	1/315 - 1/330	68, 69, 64	236+	व0 मी0	
19	1/330 - 1/345	63	28.00	व0 मी0	.,
20	1/345 - 1/360	60	308.00	व0 मी0	
21	1/360 - 1/375	3/121	80.00	व0 मी0	
22	1/375 - 1/390	17, 13, 19	96, 74, 420	व० मी०	.,
23	1/390 - 1/450	169, 155	8175 & 73	व० मी०	अमलैहडू
24	1/450 - 1/480	157	173.00	व० मी०	
25	1/480 - 1/525	151	360.00	व० मी०	,,
26	1/525 - 1/535	150	24.00	व0 मी0	,,
27	1/535 - 1/540	148	40.00	व० मी०	*1
28	1/540 - 1/555	147	84.00	व0 मी0	
29	1/555 - 1/570	146	97.00	व0 मी0	
30	1/570 - 1/585	240	97.00	व0 मी0	"
31	1/585 - 1/600	236	23.00	व0 मी0	
32	1/600 - 1/630	235	251.00	व0 मी0	
33	1/630 - 1/660	229	247.00	व0 मी0	11
34	1/660 - 1/690	232	1054.00	व0 मी0	,,
35	1/690 - 1/795			व0 मी0	
36	1/795 - 1/840	400	630.00	व0 मी0	.,
37	1/840 - 1/870	119	243.00	व0 मी0	पत्थ्यालू
38	1/870 - 1/885	118	370.00	व0 मी0	.,
39	1/885 - 1/900	115	480.00	व0 मी0	
40	1/900 - 1/915	119	370.00	व0 मी0	
41	1/915 - 1/945	115	480.00	व0 मी0	
42	1/945 - 1/975	202	347.00	व0 मी0	,,
43	1/975 - 2/0	103	111	व0 मी0	••
44	2/0 - 2/015	94	117.00	व० मी०	,,
45	2/015 - 2/030	89	150.00	व0 मी0	
46	2/030 - 2/045	86	76.00	व0 मी0	17
47	2/045 - 2/060	83	72.00	व0 मी0	
48	2/060 - 2/075	80	77.00	व० मी०	
49	2/075 - 2/080	79	36.00	व0 मी0	**
50	2/080 - 2/090	40	232.00	व0 मी0	
51	2/090 - 2/120	40/1	232.00	व० मी०	. ,, -
52	2/120 - 2/150	36	264.00	व0 मी0	
53	2/150 - 2/270	25	867.00	व0 मी0	**
54	2/270 - 2/300	13	63.00	व0 मी0	17
55	2/300 - 2/375	7	429.00	व0 मी0	

 अस	धारण राजपत्र,	हिमाचल प्रदेश, ६ नवम्बर,	2006 / 15 कार्तिक,	1928	575
56	2/375 - 2/480	4	513.00	व0 मी0	"
57	2/480 - 2/555	55	1797.00	व0 मी0	पनियाला पनियाला
58	2/555 - 2/765	55	1797.00	व0 मी0	6
59	2/765 - 2/795	42	267.00	व0 मी0	
60	2/795 - 2/840	47	175.00	व0 मी0	
61	2/840 - 2/990	34	533.00	व0 मी0	**
62	2/990 - 3/930	2	5253.00	व0 मी0	
63	2/930 - 3/960	450	214.00	व0 मी0	नयाटी
64	3/960 - 3/990	448	238 00	व० मी०	.,
65	3/990 - 4/090	446	1722.00	व० मी०	7,
66	4/090 - 4/105	443	190.00	व0 मी0	74
67	4/105 - 4/120	442	80.00	व0 मी0	5
68	4/120 - 4/135	435	485.00	व0 मी0	6
69	4/135 - 4/150	434,440,428,	114,121,56,	व0 मी0	.,
		425,426	20,116		
70	4/150 - 4/165	427	195.00	व0 मी0	.,
71	4/165 - 4/180	424	180.00	व० मी०	11
72	4/180 - 4/195	397	282.00	व0 मी0	11
73	4/195 - 4/210	373,374	58,130	व० मी०	
74	4/210 - 4/225	366	106.00	व0 मी0	,,
75	4/225 - 4/255	362	266.00	व0 मी0	**
76	4/255 - 4/270	338	185.00	व0 मी0	21
77	4/270 - 4/300	339	117.00	व0 मी0	."
78	4/300 - 4/315	623,621	49.70	व० मी०	चिंदयार
79	4/315 - 4/360	620,619	70,198	व0 मी0	11
80	4/360 - 4/390	617,616, 615	267, 126,124	व० मी०	**
81	4/390 - 4/405	611	152.00	व0 मी0	
82	4/405 - 4/465	603	565.00	व० मी०	**
83	4/465 - 4/495	602	497.00	व० मी०	
84	4/495 - 4/510	599	80.00	व० मी०	**
85	4/510 - 4/525	1049	77.00	व0 मी0	. 11
86	4/525 - 4/555	595	359.00	व0 मी0	**
87	4/555 - 4/675	587	1020.00	व० मी०	**
88	4/675 - 4/840	298	472.00	व0 मी0	**
89	4/840 - 5/120	260	1705.00	व0 मी0	"
90	5/120 - 5/195	167	126.00	व0 मी0	***
91	5/195 - 5/330	388	976.00	व0 मी0 === वी 0	कौहाल
92	5/330 - 5/375	378	317.00	व0 मी0 व0 मी0	
93	5/375 - 5/390	355	132.00	व0 मा0 व0 मी0	**
94	5/390 - 5/405	377	00.00	वर्ण मार्च वर्ण मीर्ग	
95	5/405 - 5/450	376	370.00	व० मा० व० मी०	
96	5/450 - 5/525	371	387.00	40 410	

97	5/525 - 5/540	608,603	148,828	व० मी०	बहाल
98	5/540 - 5/555	607,604,605	10,30,51	व0 मी0	,,
99	5/555 - 5/570	606	60.00	व0 मी0	
100	5/570 - 5/660	603	828.00	व0 मी0	,,
101	5/660 - 5/675	610	74.00	व0 मी0	,,
102	5/675 - 5/750	663	482.00	व0 मी0	
103	5/750 - 5/765	454	106.00	व0 मी0	,,
104	5/765 - 5/780	449	38.00	व0 मी0	
105	5/780 - 5/870	450	612.00	व0 मी0	
106	5/870 - 5/885	410	200.00	व0 मी0	,,
107	5/885 - 5/915	409	414.00	व0 मी0	
108	5/915 - 5/930	411	32.00	व0 मी0	.,
109	5/930 - 5/975	408	180.00	वर मी०	
110	5/975 - 6/120	407	1272.00	व0 मी0	**
111	6/120 - 6/150	90	377.00	व० गी०	
112	6/150 - 6/180	89	150.00	व० भी०	,,
113	6/180 - 6/210	8	111.00	व० मी०	o o
114	6/210 - 6/225	7	439.00	व0 मी0	**
115	6/225 - 6/240	6	147.00	व० मी०	
116	6/240 - 6/255	5	140.00	व० मी०	25
117	6/255 - 6/270	397	250.00	व० मी०	मझोट
118	6/270 - 6/285	393	62.00	- व0 मी0	
119	6/285 - 6/345	397,392	250,96	व0 मी0	11
120	6/345 - 6/360	340	16.00	व० मी०	**
121	6/360 - 6/375	339	48.00	व0 मी0	11
122	6/375 - 6/390	337	43.00	व0 मी0	**
123	6/390 - 6/405	336	36.00	व० मी०	**
124	6/405 - 6/420	334,335	34,66	व0 मी0	10
125	6/420 - 6/435	332	90.00	व0 मी0	,,
126	6/435 - 6/480	330	258.00	व0 मी0	
127	6/480 - 6/555	326	439.00	व० मी०	**
128	6/555 - 6/570	223	94.00	व0 मी0	
129	6/570 - 6/585	222	41.00	व0 मी0	
130	6/585 - 6/600	221	84.00	व0 मी0	. "
131 132	6/600 - 6/630	220	298.00	व0 मी0	***
132	6/630 - 6/705	217	1299.00	व० मी०	"
134	6/705 - 6/735	83	320.00	व0 मी0	**
135	6/735 - 6/790	36	451.00	व0 मी0	
136	6/790 - 6/810 6/810 - 6/855	37 32	81.00	व0 मी0	"
137	6/855 - 6/870		167.00	व 0 मी0	
138	6/870 - 6/885	25 26	145.00	व ा मी०	"
130	0/0/0 - 0/083	26	156.00	व0 मी0	11

			1, 2000) 10 4	1114, 1520	3/.	5/
139	6/885 - 6/900	21	42.00	व0 मी0		
140	6/900 - 6/915	20,19	70,62	व0 मी0	••	
141	6/915 - 6/930	27	92.00	व0 मी0	••	
142	6/930 - 6/945	15	60.00	व0 मी0	**	
143	6/945 - 6/975	13	310.00	व0 मी0	••	
144	6/975 - 6/990	10	18.00	व0 मी0	**	
145	6/990 - 7/0	8	65.00	व0 मी0		
146	7/0 - 7/015	7	125.00	व0 मी0	,,	
147	7/015 - 7/025	3	2517.00	व0 मी0		
148	7/025 - 7/045	263	9447.00	व0 मी0	ं। जंगल महफूजा जीहण	
149	7/810 - 8/150	263	9447.00	व0 मी0	"	
150	8/150 -	291	26 sqms.	व० मी०	**	
	8/195	`				
37	सड़क का नामः ∸बलडूहक अ	मरोह संडक				
1	0/0 - 0/030	1042	360.00	व0 मी0	चुटियारा	
2	0/030 - 0/060	1041	77.00	व0 मी0		
3	0/060 - 0/135	1035	409.00	व0 मी0	,,	
4	0/135 - 0/165	1034	232.00	व0 मी0	.,	
5	0/165 - 0/225	1088	296.00	व0 मी0	**	
6	0/225 - 0/240	1089	56.00	व0 मी0	**	
7	0/240 - 0/315	1091	581.00	व0 मी0	**	
8	0/315 - 0/405	1111	364.00	व0 मी0		
9	0/405 - 0/480	1119	440.00	व0 मी0		
10	0/480 - 0/495	963	153.00	व0 मी0		
11	0/495 - 0/660	1172	50.00	व0 मी0	.,	
12	0/660 - 0/675	1173	176.00	व0 मी0		
13	0/675 - 0/705	891	388.00	व0 मी0	11	
14	0/705 - 0/750	1181	24.00	व० मी०	**	
15	0/750 - 0/825	883	172.00	व0 मी0	,,	
16	0/825 - 0/870	882	220.00	व0 मी0	**	
17	0/870 - 0/930	881	568.00	व0 मी0	**	
18	0/930 - 1/090	879	1535.00	व0 मी0	•	
19	1/090 - 1/150	875	355.00	व0 मी0	.,	
20	1/150 - 1/210	841	510.00	व0 मी0	11	
21	1/210 - 1/235	840	158.00	व० मी०	39	
22	1/235 - 1/690	4	313558sqm	व0 मी0	जंगल बोरा	•
38	सड़क का नाम:-जलाड़ी अमत	तर सडक वाया टिल्लू				
1	0/0 - 0/120	19	880.00	व0 मी0	डीपीएफ टिल्लू	
2	0/120 - 0/888	25	6880.00	व0 मी0	115	
3	0/888 - 1/047	568	1080.00	व0 मी0	टिल्लू खास	
4	1/047 - 1/375	435	1751.00	व0 मी0		

			3 1414, 20007	ाउ वनारावन्,	1020
5	1/375 - 1/666	201	1757.00	वत गीत	"
6	1/666 -	61	2078 00	का भीत	**
	2/00				
39	सड़क का नाग-नादौ	न अमतर सड़क			-1.4
1	0/0 - 0/109	1023	5148 00	वंध मीठ	बाई दिशा रारी
2	0/109 - 0/555	20.000		वक गीव	दाई दिशा वेला
3	0/555 - 0/630	1023	5110.00	वय गीत	दाया सरी ताया येला
4	0/630 - 0/660	1023 & 1418	318.00	40 MO	11
5	0/660 - 0721	1420	465.00	वव गीव	वैला
6	0/721 - 0/940	1421	1760 00	वव गीव	,,
7	0/940 - 1/272	1587	2482.00	वं भी।	
8	0/272 - 1/300	1620/1	379.00	वय मीत	n
9	1/300 - 1/638	1931	1873.00	व० मी०	
10	1/638 - 1/875	. 1880	1451.00	व० मी०	
11	1/875 - 2/0	1822	697.00	व० मी०	ii .
40	सड़क का नाम:-हरमा	न्दर मानपुल सड़क			
1	0/0 - 0/210	292	854.00	व० मी०	हरमन्दिर मण्डयालां
2	0/210 - 0/255	291	239.00	व० मी०	17
3	0/255 - 360	286	536.00	व0 मी0	
4	0/210 - 0/360	291	539.00	वं मी०	
5	0/360 - 0/425	286	536.00	व० गी०	
6		283	206.00	व0 मी0	
7	0/425 - 0/472	280	234.00	व० मी०	.,
8	0/472 - 0/540	278	482.00	व० मी०	,,
9	0/540 - 0/610	276 &277	440.00	व0 मी0	
10	0/610 - 0/645	132/1 & 128	88 & 162	व0 गी0	11
11	0/645-0/735	770	606.00	वा भीव	,,
12	0/735 - 0/800	771 & 772	202 & 212	व० मी०	
13	0/800 - 0/850	773	280.00	व० मी०	
14	0/850 - 0/950	706	712.00	व० मी०	भरमाटी खुर्द
15	0/950 - 1/250	642 & 709	60 & 203	व० मीव	
16	1/250 - 1/330	769	662.00	व० मी०	11
17	1/330 - 1/390	771	383.00	व० मी०	
18	1/390 - 1/520	601 & 628	116 & 911	व0 मी0	
19	1/520 - 1/600	600	434.00	व० मी०	.,
20	1/600 - 1/660	579	583.00	व० मी०	"
21	1/660 - 1/690	572	151.00	वत मीठ	**
22	1/690 - 1/712	567 & 568	45 &24	वं मी०	
23	1/712 - 1/755	565, 566,569	100+162, 172	वं गांव	**
24	1/755 - 1/800	331&332&312	40,98,95	वत मीत	
25	1/800 - 1/830	305	136.00	व0 मी0	

26	1/830 - 1/970	303	779.00	40 Mg	
27	1/970 - 2/150	612	9341 00	वंध मीव	भरमाटी कला
28	2/150 - 2/750	612	9341.00	वध मीध	
29	2/750 - 3/030	612	9341.00	40 filo	"
41	सड़क का नाम-देई न		5547.00	10 110	.,
1	0/0 - 0/105	95	5644 8	वंध मीध	जलवाणी
2	0/105 - 1/240	14	423.00	वंद गीठ	
3	1/240 - 1/345	16	384 00	वंत मीत	,,
4	1/345 - 1/375	17	196.00	वंद मीव	· ·
5	1/375 - 1/510	89	726.00	वंध मीध	"
6	1/510 - 1/570	76,77,78	210,1031,26	वं मीं	,,
7	1/570 - 1/655	76,28,29	778,52,484	व० मी०	
8	1/655 - 1/720	31	4 91	वं र्याट	,,
9	1/710 - 1/760	414	134 40	वंध मीध	नरली
10		400	39.00	वं मीत	
11	1/750 - 1/760	143	57.60	वं मां	,,
12	1/760 - 1/785	190	249 60	वं मीं	"
13	1/785 - 1/855	187	384.00	वंध मीं	
14	1/855 - 1/870	553/505	192.00	वंध मींध	,,
42	सड़क का नाम-भड़में				
1	0/0 - 0/175	114	423.00	वंद मीत	<i>िर्व</i> 1
2	0/175 - 1/525	255	1040.00	वव माव	मझाग
3	1/525 - 2/405	1,2	6565, 6565	वंश मीं।	रापा
4	2/405 - 2/467	116	216.00	वंद मीव	झलडी
5	2/467 - 2/535	113	307.00	वं मां	
6	2/535 - 2/622	28	429.00	व० मी०	,,
7	2/622 - 2/628	25	36.00	वंद मीद	,,
8	2/628 - 2/667	24	163.00	वंद्र गीव	,,
9	2/667 - 2/707	22	176.00	व0 मी0	"
10	2/707 - 2/749	21	122.00	वं मीं	,,
11	2/749 - 2/799	20	228.00	वं मीं	**
12	2/799 - 2/977	19	797.00	व0 मी0	ii.
13	2/977 - 3/120	18	620.00	वंद मीद	71
14	3/120 - 3/161	40	670.00	वव मीव	वल्ला घिरथा
15	3/161 - 3/211	39	223.00	व0 मी0	
16	3/211 - 3/223	25	48.00	वंत मीत	**
17	3/223 - 3/248	24	50.00	वंध मीछ	
18	3/248 - 3/270	23	151.00	का मीव	11
19	3/270 - 3/360	20	415.00	वं मां	"1
20	3/360 - 3/389	2	213.00	क्य मीठ	यल्ला राजपूता
21	3/389 - 3/539	6	362.00	वंद मीत	वल्ला राजपृता
22	3/539 - 3/615	10	296 00	वंध मींध	

23	3/615 - 3/780	26	235.00	व० मी०	n
24	3/780 - 3/815	224	137.00	वर्ण मीर	
25	3/815 - 3/840	225	90.00	व० भी०	.,
43	सडक का नाम:-भडमेली म	झोग सडक किभी0 0	/0 से 2/240		
1	0/0 - 0/004	117	19.50	व0 मी0	टिब्बी
2	0/004 - 0/026	116	117.00	व0 मी0	,,
3	0/026 - 0/035	115	39.00	व0 मी0	0
4	0/035 - 0/165	114	423.00	व0 मी0	**
5	0/165 - 0/306	211	2223.00	व0 मी0	नखरेड
6	0/306 - 0/360	225	364.00	व0 मी0	.,
7	0/345 - 0/360	32	150.00	व0 मी0	11
8	0/075 - 0/390	26,30	100,50	व0 मी0	**
9	0/390 - 0/378	27	364.00	वण मी०	,,
10	0/378 - 0/480	18	11.00	व0 गी0	सूल
11	0/480 - 0/490	19	8.00	व0 मी0	,,
12	0/480 - 0/705	20	939.00	वछ मीछ	17
13	0/705 - 0/825	48	874.00	व0 मी0	.,
14	0/825 - 1/070	58	998.00	व0 मी0	
15	1/070 - 1/465	1242	1038.00	व0 मी0	भझोग
16	1/465 - 1/520	22	534.00	व0 मी0	पंजाहली
17	1/520 - 1/535	16	66.00	व0 मी0	
18	1/535 - 1/550	14	70.00	व0 मी0	
19	1/550 - 1/585	12	227.00	व0 मी0	
20	1/585 - 1/600	9	60.00	व0 मी0	**
21	1/600 - 1/615	6,32	60,22	व0 मी:0	,,
22	1/630 - 1/645	43	332.00	व0 मी0	
23	1/645 - 1/660	42	381.00	व0 मी0	
24	1/660 - 1/705	44	120.00	व0 मी0	,,
25	1/705 - 1/740	78	389.00	व० मी०	,,
26	1/740 - 1/795	84	115.00	व0 मी0	.,
27	1/795 - 1/910	93	648.00	व0 मी0	11
28	1/910 - 1/930	88	215.00	व0 मी0	,,
29	1/975 - 2/015	1269	617.00	व0 मी0	मझोब
30	2/015 - 2/120	161	583.00	व0 मी0	पंजाहली
31	2/120 - 2/180	164	372.00	व0 गी0	"
32	2/180 - 2/240	166	415.00	व0 मी0	,,
44	सडक का नाम-बढवदार व	करोट सडक किमी 0,	/0 社 4/900		
1	0/0 - 0/039	1038	156	व0 मी0	बंड बदार
2	0/039 - 0/048	1493/1335	58.50	वर मीर	
3	0/048 - 0/078	1492/1235	78.00	वंठ मीठ	
4	0/078 - 0/102	1486/1234	150.00	व0 मी0	
5	0/102 - 0/110	1488/1234	58.5	व0 मी0	,,

ϵ	3	0/110 - 0/113	1004	20.00	₫0	मी0	
7		0/113 - 0/248	1481/1003	675.00	₫0	मी0	"
8	3	0/248 - 0/375	1002	635.00	ग0	मी0	"
ç	9	0/375 - 0/435	1001	300.00	a 0	मी0	
1	0	0/435 - 0/484	1108	250.00	₫0	मी0	
1	1	0/485 - 0/515	1239/1113	225.00	₫0	मी0	यत यदार
1	2	0/515 - 0/524	1112	58.50	40	मी0	"
1	3	0/524 - 0/534	1111	58.50	40	मी0	11
1	4	0/534 - 0/542	1110	58.50	a 0	मी0	11
1	5	0/542 - 0/552	1109	58.50	ব্য	मी0	
1	6	0/552 - 0/577	1102	156.00	a 0	मी0	,,
1	7	0/577 - 0/622	1101	273.00	₫0	मी0	**
1	8	0/622 - 0/637	1101	97.50	a 0	मी0	**
1	9	0/637 - 0/672	1096	214.50		मी0	,,
2	0.	0/672 - 0/730	1074	290.00		मी०	**
2	1	0/730 - 0/855	1093	625.00		मी0	
2	2	0/855 - 0/865	1089	58.50		मी0	"
2	23	0/865 0/900	1088	214.50		मी०	
2	4	0/900 - 0/915	1089	97.50		मी0	
2	5	0/915 - 1/0	1093	442.50		मी०	
2	6	1/0 - 1/030	1094	150.00		मी०	
2	27	1/030 - 1/063	1097	198.00		मी0	चबूतरा खास
2	8	1/063 - 1/085	1099	132.00		मी०	"
2	29	1/085 - 1/132	1104	282.00		मी0	"
3	30	1/132 - 1/195	1103 ,1105 ,1068	20, 90 ,180		मी0	"
3	31	1/195 - 1/240	1064	270.00		मी0	
3	32	1/240 - 1/285	1065	270.00		मी0	
3	33	1/285 - 1/360	1059	375.00		मी0	"
3	34	1/360 - 1/375	1058	75.00		मी०	***
3	35	1/375 - 1/405	1058	180.00		मी0	
3	36	1/405 - 1/450	1058	270.00		मी०	"
3	37	1/450 - 1/495	1045	270.00		मी०	**
3	88	1/495 - 1/580	1056	360.00		मी0	•
3	39	1/580 - 1/615	1049	210.00		मी0	***
4	10	1/615 - 1/700	1048	510.00		मी0	**
4	11	1/700 - 1/735	1033	180.00		मी0	**
4	12	1/735 - 1/900	1032	990.00		मी0	**
4	13	1/900 - 1/910	1049	60.00		मी0	**
4	14	1/910 - 2/00	1059	540.00		मी0	 अपर निहारी
	15	2/00 - 2/050	113	275.00		मी0 मी 0	अपर निहास
4	16	2/050 - 2/090	116	200.00		मी0	.,
4	17	2/090-2/140	119	275.00	वर	मी0	**

48	2/140 - 2/195	93	270 00	का भीत	
49	2/195 - 2/365	92	850.00	वव मीव	
50	2/365 - 2/373	124	40 00	नव भीव	
51	2/373 - 2/395	121	121 00	वक भीव	
52	2/395 - 2/405	120	28 00	वव भीव	
53	2/405 - 2/520	90	690 00	नव भीव	ü
54	2/520 - 2/555	87	189 00	वत भीव	
55	2/555 - 2/605	84	250.00	वव भीव	
56	2/605 - 2/640	166	175.00	वव भीव	लोअर निहारी
57	2/640 - 2/654	163	80.00	वव भीव	
58	2/054 • 2/000	162	30.00	वव भीव	"
59	2/000 - 2/075	161	75 00	वक गीव	0
60	2/675 - 2/735	156	380 sqm	वव गीव	लोअर निहारी
61	2/735 - 2/855	274/85	360.00	वत भीत	Ti .
62	2/855 - 2/915	275/85	250.00	वव भीव	
63	2/915 - 3/005	88	210.00	नव भीव	
64	3/005 - 3/030	82	125.00	का भीव	
65	3/030 - 3/035	81	30.00	का भीत	
66	3/035 - 3/045	79	50.00	नव मीव	
67	3/045 - 3/285	139	1200.00	वत गीत	
68	3/285 - 3/435	124	795.00	वक भीव	
69	3/435 - 3/885	109	2250 00	का भीव	"
70	3/885 - 3/903	62,63	27,72	का भीव	"
71	3/903 - 3/915	54	60.00	वव भीव	**
72	3/915 - 3/935	53	110 00	वव गीव	**
73	3/935 - 3/977	52	225.00	वत भीव	**
74	3/977 - 3/992	51	90.00	वव भीव	.,
75	3/992 - 4/020	48	168.00	वक भीव	,,
76	4/020 - 4/030	46	40 00	वव भीव	**
77	4/030 - 4/053	47,46,34	15,15,15	वव भीव	.,
78	4/053 - 4/075	36,33	156, 33	वव मीव	**
79	4/075 - 4/082	32	10 50	वं भी	
80	4/082 - 4/105	24,31	80 50, 34 50	यव मोव	"
81	4/105 - 4/135	20,30	120, 45	वव भीव	
82	4/135 - 4/165	27,29	120, 48	वं भौ	**
83	4/165 - 4/210	28	255.00	वव गीव	**
84	4/210 - 4/257	230	250.00	वत भीत	कजाली
85	4/257 - 4/392	548,589	82 5, 220	वत मीत	u
86	4/392 - 4/647	744/574	1275 00	वत गीव	0
87	4/647 - 4/717	410,577/417	245, 105	नव मीव	कराट
88	4/717 - 4/812	409	475 00	ना भीव	u
89	4/812 - 4/850	403,418	102, 64 60	वत भीव	

		111111111111111111111111111111111111111	, 2000/ 10 4/11	(14), 1820	D
90	4/850 - 4/900	743/402,418	200, 75	qû A ho	
45	सड़क का नाम-गाव	लिबूहक सम्पर्क सद्दक			
1	0/0 - 0/035	2300	236.25	वंद मात	बृहक
2	0/035 - 0/285	2303	1500	ao mo	.,
3	0/285 - 0/315	430	192 00	वं मीत	कसीरी
4	0/315 - 0/360	321	192.00	वंद मीव	
5	0/360 - 0/375	322	38 40	वंध मीध	,,
6	0/375 - 0/390	311	134 60	वं मां	.,
7	0/390 - 0/435	310	249 60	वंद मीठ	
В	0/435 - 0/480	301	249 60	वय मीव	,,
Ð	0/480 - 0/525	300	326 40	ag mg	
10	0/525 - 0/585	299	19 20	वं मीं	**
11	0/585 - 0/645	295	192 00	वय मीध	
12	0/645 - 0/720	297	576.00	वंव नीव	
13	0/720 - 0/930	295	1344 00	ao mo	
14	0/930 - 1/030	278	825.60	AQ AIQ	
15	1/030 - 1/165	295	672 00	वव माव	
16	1/165 - 1/240	296	288 00	का की	"
17	1/240 - 1/270	298	307 00	क्ये भीठ	"
18	1/270 - 1/285	332	57.60	क्य मीय	
19	1/285 - 1/330	335	192 00	वंद मींच	
20	1/285 - 1/330	334	19 20	में) मीं	
21	1/330 - 1/345	336	76 80	वेश मीर्	,,
22	1/345 - 1/375	348	249 60	क्य मीय	**
23	1/375 - 1/385	346	96 00	का का	,,
24	1/385 - 1/415	354	249.60	क्य मीय	
25	1/415 - 1/425	357	96 00	क की	
26	1/425 - 1/480	359	441 60	का की	,,
27	1/480 - 1/495	361	192 00	वंद नीव	w
28	1/495 - 1/540	360	249 60	क्ष मीठ	
29	1/540 - 1/570	361	249 60	वेश मीठ	,,
30	1/570 - 1/620	365	264 80	के मीठ	o o
31	1/620 - 1/630	373	230 40	नेव मीव	
32	1/630 - 1/650	375	134 40	क्य मीत	
33	1/670 - 1/765	271	430 20	क्य मीठ	**
34	1/765 - 1/900	218	1152 00	के की	**
35	1/765 - 1/900	273	57 60	वेद मीद	
36	1/765 - 1/900	272	38 40	वेद मीद	**
37	1/900 - 1/960	212	441 60	कें मीं	**
38	1/960 - 2/090	204	960 00	नेवं मीठ	n
39	2/090 - 2/102	196	153 60	३० मीव	"
40	2/102 - 2/123	197	172 80	40 MO	

41	2/123 - 2/160	192	364 80	वत भीत	п
42	2/1n0 - 2/350	184	1056 00	वत भीत	
43	2/100 - 2/105	160	19.20	40 Ma	
44	2/165 - 2/175	161	134 40	वाम वा	
45	2/175 - 2/195	162	134 40	वव भीव	
46	2/350 - 2/355	677	57.60	40 मा 0	u
47	2/355 - 2/520	675	1401 60	वत भीत	
48	2/520 - 2/540	667	288.00	वत भीत	11
49	2/540 - 2/622	654	441 60	वत भीत	11
50	2/622 - 2/652	630	288 00	वत भीत	0
51	2/652 - 2/670	631	57 60	वव भीव	n
52	2/670 - 2/735	632	326 40	वत मीत	0
53	2/735 - 2/750	639	115 20	वध भीव	n_
54	2/750 - 2/805	644	518 4	वं भी	कसरी
55	2/805 - 2/945	640	1478 40	वत मीत	α
56	2/945 - 3/0	650	326.40	वव मीव	
57	3/0 - 3/135	2177	1152.00	वव मीठ	ब्रह्म
58	3/135 - 3/147	2176	192.00	वव मीव	0
59	3/147 - 3/177	2174	249.60	वत मीठ	**
60	3/177 - 3/268	2178	384.00	वत भीत	11
61	3/268 - 3/278	2174	38.40	व० मी०	
62	3/278 - 3/305	2166	230.40	वं भी	11
63	3/305 - 3/328	2167	192.00	वव मीव	11
64	3/328 - 3/338	2168	288 00	वंत मीत	11
65	3/338 - 3/355	2173	134.00	वव मीव	.11
66	3/355 - 3/395	2172	326 40	वव मीव	11
67	3/195 - 3/455	2179	480.00	वव मीव	U
68	3/455 - 3/459	2070	19.20	वव मीव	11
69	3/459 - 3/480	2069	192 00	वव मीव	
70	3/480 - 3/570	2068	460.80	वव भीव	11
71	3/570 - 3/592	2062	268 80	वत मीत	. 11
72	3/592 - 3/601	2061	96.00	वव भीव	ш
73	3/601 - 3/606	2060	19 20	वव मीव	ш
74	3/606 - 3/650	2059	384 00	वव मीव	
75	3/650 - 3/670	1800	192.00	वव भीव	11
76	3/670 - 3/730	1799	422.40	वव मीव	ш
77	3/730 - 3/772	1795	441.60	यव मीव	**
78	3/772 - 3/805	1806	345.60	वव भीव	u.
79	3/805 - 3/850	1794	326.40	वय भीव	**
80	3/850 - 3/905	1783	441 60	वय मीत	11
81	3/905 - 3/930	1782	192.00	वव भीव	**
82	3/930 - 4/015	1785	499 20	वव मीव	

83	4/015 - 4/030	1773	134 40	90 MO	
H4	4/030 - 4/040	1777	19 20	वत सीठ	"
85	4/040 - 4/150	1774	960 00	वंत नीत	"
86	4/150 - 4/165	1769	134 40	वत भीत	
87	4/165 - 4/187	1770	192 00	वंध मीध	
88	4/187 - 4/203	1771	134 40	वय नीय	
HU	4/203 - 4/270	1770	403 20	वंत भात	1,
90	4/270 - 4/290	1888	153 60	40 Mio	
91	4/290 - 4/298	1592	76 80	वंत भीत	n
92	4/298 - 4/315	1248	288 00	40 41 0	11
93	4/315 - 4/725	1544	4051 20	वव भीव	10
U4	4/725 - 4/765	1263	134 40	वय मीव	
95	4/765 - 4/780	1248	134 40	वव सीव	,,
មម	4/780 - 4/825	1554	192.00	40 A10	
97	4/825 - 4/835	1286	38 40	वध नीध	.,
98	4/835 - 4/870	1553	192 00	वव मीव	
99	4/870 - 4/900	1551	345.60	वंध मीध	
100	4/900 - 4/905	1552	19 20	वव मीव	
101	4/905 - 4/920	1287	134 40	वंत मीत	
102	4/920 - 4/925	1286	19 20	वव मीठ	
103	4/925 - 5/045	1270	403 20	वंद्य मीद	
104	5/045 - 5/105	1261	345.60	do Ho	- 0
105	5/105 - 5/145	1258	307.20	वंध भीष	
106	5/145 - 5/175	1257	249.60	वछ मीठ	
107	5/174 - 5/195	1258	230.40	वव मीठ	11
108	5/195 - 5/285	1254	499.00	वंत भीत	इंहक
109	5/285 - 5/320	280	249.60	वत भीत	0
110	5/320 - 5/330	281	76 80	40 Ma	
111	5/330 - 5/365	277	192 00	वंत मीत	
112	5/365 - 5/405	1276	192.00	का भाग	0.
113	5/405 - 5/450	1276	192 00	40 Ma	
114	5/450 - 5/470	1294	96 00	वंत मीध	110
115	5/470 - 5/535	1278	518 40	का नाव	
116	5/535 - 5/602	1292	441 60	वतः सीव	11
117	5/602 - 5/665	1505	518 40	qu Mu	Ð
118	5/665 - 5/715	1551	441.60	बंध भी	11
119	5/715 - 5/780	1547	441 60	40 Hu	11
120	5/780 - 5/870	1546	441.60	वंत भीत	0
121	5/870 - 5/880	1563	19 20	ao Ano	0
122	5/880 - 5/925	1545	192 00	वत मीत	u
123	5/925 - 5/975	1638	576.00	वत मीत	30
124	5/975 - 6/090	1528	1071 20	वंत्र मीत	

_						
	125	6/090 - 6/325	224	460.00	वत भीत	धनकहरू
	126	6/325 - 6/575	225	864 00	वत गीव	"
	127	6/575 - 5/590	278	38.40	गठ मीठ	,,
	128	6/590 - 6/620	279	134 40	वत मीठ	
	129	6/620 - 6/635	280	153.60	वत मीठ	
	130	6/635 - 6/640	285	19.20	वत मीव	,,
	131	6/640 - 6/650	291	96.00	वत गीठ	
	132	6/650 - 6/675	292	192.00	वठ गीठ	
	133	6/675 - 6/700	293	192.00	व० मी०	.,
	134	6/700 - 6/720	326	115.20	वा मीत	- 11
	135	6/720 - 6/785	325	211 20	वत मीत	
	136	6/785 - 6/840	339	595.20	वत भीत	,,
	137	6/840 - 6/855	360	134 40	य0 मी0	
	138	6/855 - 6/865	360	57.60	व० मी०	.,
	139	6/865 - 6/870	359	38.40	वत चीत	••
	140	6/870 - 6/875	358	19.20	व0 मी0	••
	141	6/875 - 6/880	368	19.20	ग० गी०	**
	142	6/880 - 6/885	380	19.20	व० मी०	,,
	143	6/885 - 6/915	381	153.60	वठ गीठ	
	144	6/915 - 6/945	376	249.60	व0 मी0	••
	145	6/945 - 7/190	400 & 412	748 80	व0 मी0	**
	146	7/190 - 7/200	410,412	19.20	वर मीर	.,
	147	7/200 - 7/215	410,412	172.80	व० मी०	-
	148	7/215 - 7/225	413,412	211.20	व० गी०	n 5
	149	7/225 - 7/230	414,412	19.20	वर्णमीत	**
	150	7/230 - 7/235	415,412	19.20	वर मीर	**
	151	7/235 - 7/250	416,412	134 40	व० गी०	**
	152	7/250 - 7/270	622,612	172.80	या मीत	- 11
	153	7/270 - 7/330	619,412	844.80	य० मी०	"
	154	7/330 - 7/350	429,412	192.00	या मीत	.,
	155	7/350 - 7/410	546	576	ग० गी०	
	156	7/410 - 7/540	552	192.00	व० गी०	
	157	7/540 - 7/570	553	288.00	वत गीत	
	158	7/570- 7/660	554	633.00	य० मीत	
	159	7/660 - 7/855	508	1267.20	व० मी०	**
	160	7/855 - 7/930	505	192.00	य० गी०	**
	161	7/930 - 8/0	504	249.00	या मीत	.,
	46	सडक का नाम-आंसर	ना से भटेरा सडक 0/0 से	1/510		
	1	0/0 - 0/345	874	1536.00	वर्ण मीर्	भटेढा
	2	0/0 - 0/050	1055	153.60	यत भीव	**
	3	0/050 - 0/065	1054	172.80	वत गीत	"
	4	0/065 - 0/112	1053	218.20	वत भीत	

				, 1020	
5	0/112 - 0/164	1051	230.40	व0 मी0	
6	0/164 - 0/190	1053	57.60	ao 190	***
7	0/190 - 0/250	1080	288.00	या मीत	"
8	0/250 - 0/280	1082	211.20	य0 मी0	
9	0/280 - 0/325	1081	192.00	वत भीत	"
10	0/325 - 0/376	1098	57.60	वा मीत	"
11	0/376 - 0/391	1099	57.60	क की	
12	0/391 - 0/420	1100	57.60	य0 मी0	
13	0/420 - 0/475	1101	268.80	य0 मी0	
14	0/475 - 0/502	58	115.20	व0 मी0	
15	0/502 - 0/555	69	153.60	या मी०	
16	0/555 - 0/558	60	.19.20	यत मीठ	
17	0/588 - 0/601	915	153.60	व0 मी0	
18	0/601 - 0/615	894	57.60	य0 मी0	
19	0/615 - 0/652	893	172.80	य0 मी0	0
20	0/652 - 0/666	892	76.80	व0 मी0	**
21	0/666 - 0/685	882	57.60	का मीठ	**
22	0/685 - 0/700	881	57 60	या गीत	,,
23	0/700 - 0/715	889	96.00	व0 मी0	**
24	0/715 - 0/737	165	76.80	य0 मी0	**
25	0/737 - 0/758	168	96.00	य0 मी०	,,
26	0/758 - 0/775	180	96.00	य0 मी0	
27	0/775 - 0/798	182	115.20	क्0 मी०	
28	0/798 - 0/832	185	153.60	व0 मी0	,,
29	0/832 - 0/842	186,187	115.20	च0 मी0	
30	0/842 - 0/883	188,189	96,38.40	या मी०	
31	0/833 - 0/922	192	192.00	व० मी०	
32	0/922 - 0/953	205	230.40	वंठ मीठ	
33	0/953 - 0/960	717	76.80	व0 मी0	
34	0/960 - 0/968	226	226.40	य0 मी0	
35	0/968 - 0/990	285		य0 गी0	***
36	0/990 - 0/992	227	19 20	य0 मी0	
37	0/992 - 1/040	228	268.80	व0 मी0	**
38	1/040 - 1/090	246	172.80	व0 मी0	
39	1/090 - 1/135	243	76.80	य0 मी0	97
40	1/135 - 1/160	245	76.80	याः मीः	"
41	1/160 - 1/220	274,241,279	76 8,288,402 20	य0 मी0	
42	1/220 - 1/230	312,331	115,20,96	य0 मी0	••
43	1/230 - 1/260	331,328	134.40,134.40	वंत मीत	"
44	1/260 - 1/300	303,328	192,57.60	वंश मीं	
45	1/300 - 1/318	329	192.00	वत मीत	,,
46	1/318 - 1/375	535,328	38 40, 38 40	व0 मी0	

47	1/375 - 1/465	1,333	384.00	व0 मी0	,,,
48	1/465 - 1/510	513	76.80	व0 मी0	
47	सडक का नाम:-लम्बरी	नलाही सडक किमी 0/	0 से 2/0		
1	0/0 - 0/140	396	1003.33	व0 मी0	लम्बरी
2	0/140 - 0/145	397	35.00	व0 मी0	***
3	0/145 - 0/165	398	130.00	वंठ मीठ	
4	0/165 - 0/170	413	32.50	व0 मी0	,,
5	0/170 - 0/300	409	887.90	व0 मीठ	"
6	0/300 - 0/310	410	60.00	व0 मी0	11
7	0/310 - 0/355	432	284.85	व0 मी0	**
8	0/355 - 0/430	429	462.00	व0 मी0	**
9	0/430 - 0/510	436	506.40	व0 मी0	"
10 -	0/510 - 0/540	439	202.50	व0 मी0	**
11	0/540 - 0/555	440	97.50	व0 मी0	
12	0/555 - 0/690	441	877.50	वं मी०	
13	0/690 - 0/725	441,442	157.50 , 70	व0 मी0	**
14	0/725 - 0/780	444	330.00	वं मीं	"
15	0/780 - 0/840	445	360.00	व0 मी0	"-
16	0/840 - 0/860	446,425	70 ,50	व० मी०	नलाही
17	0/860 - 0/870	8	55.00	व० मी०	
18	0/870 - 1/035	9	990.00	व० मी०	
19	1/035 - 1/060	43	175.00	व0 मी0	**
20	1/060 - 1/070	42	60.00	व0 मी0	**
21	1/070 - 1/174	12/1	598.33	व० मी०	,,
22	1/174 - 1/220	13	264.50	व० मी०	**
23	1/220 - 1/275	29	343.75	व० मी०	**
24	1/275 - 1/310	27	210.00	व0 मी0	
25	1/310 - 1/340	28	180.00	व० मी०	"
26	1/340 - 1/370	24	180.00	वद मीव	**
27	1/370 - 1/395	23	150.00	व0 मी0	**
28	1/395 - 1/415	874/72	130.00	वंध मीध	
29	1/415 - 1/445	76	195.00	व0 मी0	,,
30	1/445 - 1/470	73	150.00	व० मी०	**
31	1/470 - 1/515	76	247.50	वव मीव	,,
32	1/515 - 1/523	92	40.00	व0 मी0	100,
33	1/523 - 1/548	76/116	62.5 , 62.50	व० मी०	
34	1/548 - 1/570	401	137.50	व० मी०	**
35	1/570 - 1/695	401	750.00	व० मी०	
36	1/695 - 1/700	394	201.25	व० मी०	
37	1/700 - 1/812	363	451.00	व0 मी0	
38	1/812 - 1/817	362	30.00	व0 मी0	
39	1/817 - 1/833	361	100.00	व0 मी0	

	असाधारण राजपत्र, f	हेमाचल प्रदेश, ६ नवम्ब	र, 2006 / 15 कार्ति	क, 1928	5769
40	1/833 - 1/880	462	282.00	वा मी०	
41	1/880 - 1/935	464	343.75	वं मी०	· ·
42	1/935 - 1/968	470	247.50	व0 मी0	
43	1/968 - 1/980	512	81.00	वाठ मीठ	**
44	1/980 - 2/0	511	135.00	व0 मी0	
48	सडक का नाम:-सुजान	पुर चौरी लगदेवी ऊहल सड़	क		
1	5/675 - 5/770	117	620	वं मी०	टिक्करू
2	5/570 - 5/835	128	325.00	व0 मी0	
3	5/835 - 5/848	252	26.00	व0 मी0	nr.
4	5/848 - 6/000	253	495.00	व० मी०	**
5	5/848 - 5/868	251	50.00	व0 मी0	,,
6	5/868 - 5/890	235/1	118.00	व0 मी0	
7	5/890 - 5/900	236	54.00	वठ मीठ	
8	5/900 - 5/910	235/2	45.00	व0 मी0	.,
9	5/910 - 5/917	235/2	82.00	व0 मी0	
10	5/917 - 5/924	235/2	32.00	व0 मी0	
11	5/924 - 5/932	284	36.00	व0 मी0	,,
12	5/932 - 5/941	232	34.00	व0 मी0	
13	5/941 - 5/959	231	54.00	व0 मी0	
14	5/959 - 5/970	238	33.00	व० मी०	**
15	5/970 - 586	227	48.00	व0 मी0	,,
16	5/986 - 6/000	222	35.00	का मीठ	,,
17	6/045 - 6/085	83	120.00	व0 मी0	तरयामली
18	6/085 - 6/135	102,94,85,86,	15.00	व0 मी0	**
10	0/003 - 0/133	90,91,93,94,	10.00		.,
		101,82,80,103,			
•		104			
19	6/135 - 6/165	1507	60.00	व0 मी0	चमियाणा
20	6/135 - 6/255	1508	623.00	व0 मी0	**
21	6/240 - 6/570	1508	180, 300, 105	व० मी०	
22			135, 105, 975	व0 मी0	
23	6/705 - 6/720	1515	750.00	व0 मी0	
24	6/780 - 6/990	1517	300.00	व0 मी0	
25	6/990 - 7/015	1554	188.00	व0 मी0	
26	7/015 - 7/030	1554	330.00	व0 मी0	,,
27	7/030 - 7/148	1553	295.00	व0 मी0	.,
28	7/080 - 7/148	1518	272.00	व० मी०	
29	7/148 - 7/255	1519	321.00	व0 मी0	**
30	7/255 - 7/315	1518	55.00	व0 मी0	,,
31	7/255 - 7/315	1519	50.00	व0 मी0	.,
	7/315 - 7/480	520	660.00	व० मी०	गाडी
32		525	135.00	व0 मी0	
33	7/315 - 7/360	323	100.00		

34	7/360 - 7/480	521	360.00	व० मी०	-0	OB
35	7/480 - 7/505	516	100.00	व० भी०		4.1
36	7/505 - 7/600	490	288.00	यत मीत		
37	7/600 - 7/619	496	570.00	व० मीत	.,	
38	7/600 - 7/810	216	640.00	या मीठ		
39	7/680 - 7/740	488	180.00	य0 मी0		83.
40	7/740 - 7/793	487	150.00	व० मी०	,,	
41	7/810 - 7/825	476	75.00	य० भी०		
42	7/825 - 7/845	477	60.00	य0 गी0		
43	7/825 - 7/850	475	75.00	व० मी०		
44	7/845 - 7/867	478	66.00	व० मी०	"	
45	7/860 - 7/890	479	51.00	व० गी०	••	
46	7/890 - 7/905	481	45.00	व० मी०	**	
47	7/905 - 7/908	482	9.00	व० गी०		
48	7/908 - 8/000	720	225.00	व० मी०	**	
49	8/890 - 7/920	415	90.00	व० मी०	••	
50	7/920 - 8/000	768	230.00	व० मी०		
51	8/0 - 8/060	720	180.00	व० मी०	.,	
52	8/060 - 8/102	767	126.00	व0 मी0	**	
53	8/102 - 8/192	768	576.00	व० गी०	**	
54	8/192 - 8/240	771	270.00	व0 मी0	.,	
55	8/192 - 8/240	660	144.00	- यव मीव		
56	8/192 - 8/205	769	78.00	व0 मी0		
57	8/205 - 8/240	673	80.00	व0 मी0	11	
58	8/240 - 8/253	660	36.00	व0 मी0	वरोग	
59	8/245 - 8/270	672	108.00	य0 मी0		
60	8/245 - 8/270	674	71.00	व0 मी0	11	•
61	8/265 - 8/522	660	891.00	य0 मी0	17	
62	8/270 - 8/315	671	135.00	व0 मी0	11.	
63	8/315 - 8/345	670	83.00	व0 मी0		
64	8/345 - 8/353	618	20.00	व० मी०		1.0
65	8/353 - 8/392	617	167.00	य0 मी0		
66	8/392 - 8/405	616	46.00	य0 मी0	**	1
67	8/405 - 8/422	615	37.00	वर्ण मीर	,,,	
68	8/422 - 8/452	604	90.00	व० मी०	**	,
69	8/450 - 8/480	662/755	60.00	व० गी०	- 12	
70	8/522-8/570	537	242.00	व0 भी0	**	
71	8/551-8/570	536	18.00	य० मी०		
72	8/570-8/600	536	76.00	वर मीर	**	
73	8/570-8/597	537	81.00	व० मी०		
74	8/597-8/660	431	158.00	व० मी०	**	
75	8/660-8/705	432	263.00	व० मी०	-	

76	8/660-8/758	429	275.00	वं भी०	
77	8/705-8/792	366	260.00	व० मी०	"
78	8/792-8/855	365	340.00	य0 मी0	"
79	8/855-9/815	370	345.00	य० पी०	"
80	8/885-8/930	377	345.00	व० मी०	
81	8/917-8/930	376	240.00	य0 मी0	"
82	8/917-8/930	376	20.00	य0 मी0	.,
83	8/930-8/984	378	297.00	य0 मी0	
84	8/984-9/002	388	88.00	वा मीव	.,
85	8/997-9/006	386	22.00	या भीव	.,
86	9/002-9/015	383	34.00	य0 मी0	.,
87	9/015-9/150	683	675.00	वंत मीत	पटलांदर
88	9/150-9/377	683	1135.00	व0 मी0	**
89	9/377-9/410	573	92.00	व0 मी0	
90	9/377-9/410	574	92.00	वत मीठ	
91	9/410-9/429	572	37.00	य0 मी0	
92	9/410-9/465	570	286.00	व0 मी0	.,
93	9/465-9/518	569	282.00	वत मीत	छैल
94	9/510-9/552	561	231.00	य0 मी0	
95	9/552-9/585	562	182.00	य0 मी0	
96	9/585-9/613	702/563	140.00	वंत मीत	
97	9/916-9/640	702/563	148.00	वं मी०	
98	9/640-9/660	700/563	110.00	व० मी०	
99	9/660-9/680	469	130.00	व० मी०	
100	9/680-9/720	470	270.00	व० मी०	••
101	9/720-9/743	470	138.00	य0 मी0	
102	9/743-9/772	471	203.00	या मी०	•
103	9/772-9/784	472	80.00	वंश मी०	**
104	9/784-9/842	473	406.00	व0 मी0	**
105	9/842-9/913	464	426.00	वाठ मीठ	**
106	9/913-9/945	454	192.00	वाठ मीठ	**
107	9/945-9/955	460	20.00	व० मी०	**
108	9/945-9/982	457	220.00	वा मी	
109	9/982-9/090	618	56.00	य0 मी0	" .
110	9/090-10/165	3	440.00	व0 मी0	लम्बरी
111	9/990/10/165	136	447.00	या मीठ	**
112	10/165-10/203	72	95.00	वं भी	••
113	10/203-10/222	71	47.00	व० मी०	.,
114	10/222-10/243	70	63.00	य0 मी0	
115	10/243-10/260	67	42.00	व 0 मी0	
116	10/260-10/310	42	110.00	व0 मी0	
117	10/310-10/315	133	11.00	व0 मी0	"

118	10/315-10/340	134	62.00	व0 मी0	,,
119	10/405-10/450	170	90.00	व0 मी0	,,
120	10/165-10/450	136	875.00	व0 मी0	"
121	10/450-10/490	170	260.00	व० मी०	
122	10/490-10/510	167	175.00	व० मी०	
123	10/510-10/525	168	105.00	व0 मी0	110
124	10/525-10/545	195	105.00	व0 मी0	,,
125	10/545-10/563	196	94.50	व0 मी0	
126	10/563-10/585	198	121.00	व0 मी0	
127	10/585-10/600	199	93.75	व0 मी0	.,
128	10/600-10/630	394	187.50	व० मी०	
129	10/630-10/635	393	28.75	व0 मी0	
130	10/635-10/665	399	120.00	व0 मी0	***
131	10/605-10/665	387	45.00	व0 मी0	101
132	10/665-10/695	. 393	75.00	व0 मी0	- 11
133	10/665-10/790	388	583.33	व0 मी0	,,
134	10/755-10/800	378	31.25	व0 मी0	
135	10/790-10/830	377	130.00	व0 मी0	,,
136	10/800-10/830	376	67.50	व0 मी0	.,,
137	10/830-10/860	505	127.50	व0 मी0	.,
138	10/830-10/860	506	60.00	व० मी०	
139	10/860-11/240	902	2090.00	व0 मी0	**
140	11/240-11/540	971	1650.00	व0 मी0	.,
141	11/540-11/575	999	218.75	व0 मी0	
142	575-775	1680/1073	1250.00	व0 मी0	"
143	775-803	999	182.00	व0 मी0	**
144	803-885	1541	492.00	व0 मी0	,,
145	885-12/240	1541	2011.66	व0 मी0	,,
146	12/240-12/555	1541	1942.50	व0 मी0	
147	555-855	1541	2000.00	व0 मी0	,,
148	855-895	1541	250.00	व0 मी0	,,
149	895-13/000	90	660.00	व0 मी0	
150	13/005-240	455	1351.25	व० मी०	पनोह
151	240-335	455	498.75	व0 मी0	
152	335-370	3181	183.75	व0 मी0	.,
153	370-540	465	892.50	व0 मी0	
154	540-840	465	1800.00	व0 मी0	,,
155	840-14/210	465	2127.50	व0 मी0	,,
156	14/210-420	465	1207.00	व0 मी0	
157	420-570	465	825.00	व0 मी0	
158	14/570-14/810	811	840.00	व0 मी0	
159	14/570-14/810	1237	660.00	व0 मी0	

				,	
160	14/810-15/090	811	840.00	व0 मी0	
161	14/810-15/090	1237	700.00	व0 मी0	10
162	15/090-15/190	811	350.00	व0 मी0	"
163	15/090-15/190	1237	200.00	व0 मी0	,,,
164	15/190-15/285	1069	451.25	व0 मी0	
165	15/285-15/330	1107	202.50	व0 मी0	"
166	15/330-14/345	1108	48.75	व0 मी0	
167	14/330-14/345	1439	37.50	व0 मी0	.,
168	14/345-14/375	1159	1271.50	व0 मी0	"
169	14/375-14/391	1155	22.50	व0 मी0	"
170	15/375-15/420	1116	146.25	व0 मी0	"
171	15/390-15/420	1118	45.00	व0 मी0	"
172	15/420-15/460	1116	100.00	व0 मी0	,,
173	15/420-15/460	1118	60.00	व0 मी0	"
174	15/460-15/600	1125	455.00	व0 मी0	,,
175	15/460-15/480	1144	30.00	व0 मी0	
176	15/480-15/510	1143	60.00	व0 मी0	.,
177	15/510-15/555	1143/1145	90.00	व0 मी0	
178	15/555-15/600	1143/1145	67.50	व0 मी0	
179	15/600-15/645	1126	225.00	व0 मी0	**
180	15/645-15/720	1668	384.00	व० मी०	सपाहल
181	15/720-15/735	1669	57.60	व0 मी0	11
182	15/735-15/840	1670	460.80	व0 मी0	,,
183	15/840-15/990	1665	633.60	व0 मी0	**
184	15/990-16/165	1663	748.80	व0 मी0	
185	16/165-16/180	1644	57.60	व0 मी0	.,
186	16/180-16/255	1645	326.40	व0 मी0	
187	16/255-16/270	1633	57.60	व0 मी0	. ,,,
188	16/270-16/405	1645	576.00	व0 मी0	**
189	16/405-16/480	1649	345.60	व0 मी0	
190	16/480-16/495	1652	57.60	व0 मी0	
191	16/495-16/555	1653	249.60	व0 मी0	"
192	16/555-16/585	1087	134.40	व0 मी0	**
193	16/585-16/615	1087	134.40	व0 मी0	**
194	16/615-16/645	1085	134.40	व0 मी0	**
195	16/645-16/705	1654	249.60	व0 मी0	. "
196	16/705-16/735	1656	134.40	य0 मी0	
197	16/735-16/750	1075	55.60	व0 मी0 ====================================	
198	16/750-16/840	1070	384.00	व0 मी0	21
199	16/840-16/900	1055	249.60	व0 मी0	
200	16/900-16/960	1023	249.60	ਕo ਸੀo ਕo ਸੀo	**
201	16/960-16/975	1021	57.60	40 HIO	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · · 			11 11, 2000/		1020
202	16/975-17/000	1022	134.40	व0 मी0	11
203	17/000-17/165	994	576.00	व0 मी0	.,,
204	17/165-17/195	1744	134.40	व0 मी0	
205	17/195-17/360	1747	710.40	व0 मी0	,,
206	17/360-17/390	1749	134.40	व0 मी0	11
207	17390-17/450	1754	249.60	व0 मी0	**
208	17/450-17/465	1755	57.60	व0 मी0	,,
209	17/465-17/630	1756	710.40	व0 मी0	11
210	17/630-17/780	1757	652.80	व0 मी0	100
211	17/780-17/900	1767	518.40	व0 मी0	**
212	17/900-18/060	1789	710.40	व0्मी0	11
213	18/060-18/135	1797	441.60	व0 मी0	
214	18/135-18/480	1932	1094.40	व0 मी0	317
215	18/480-18/630	1931	710.40	व0 मी0	,,
216	18/630-18/690	1928	249.60	व0 मी0	,,
217	18/690-18/945	1897	1094.40	व0 मी0	310
218	18/945-18/960	1925	57.60	व0 मी0	
219	18/960-18/990	1900	134.40	व0 मी0	,,
220	18/990-19/135	1894	633.60	व० मी०	11
221	19/135-19/405	1894	1152.00	व० मी०	.,
222	19/405-19/420	1891	57.60	व० मी०	**
223	19/420-19/480	1903	249.60	व0 मी0	
224	19/480-19/510	1906	134.00	व0 मी0	,,
225	19/510-20/225	1889	3398.40	व0 मी0	.,
226	20/225-20/270	446	172.80	व0 मी0	ਮਟੇਫ
227	20/270-20/285	444	57.60	व0 मी0	
228	20/285-20/300	442	57.60	व0 मी0	**
229	20/300-20/345	439	57.60	व0 मी0	
230	20/345-20/360	438	57.60	व0 मी0	,,
231	20/360-20/375	436	57.60	व० मी०	
232	20/375-20/435	471	249.60	व0 मी0	.,
233	20/435-20/465	461	172.80	व0 मी0	.,
234	20/465-20/495	1448	172.80	व0 मी0	
235	20/495-20/525	1445	134.40	व० मी०	
236	20/525-20/585	1442	149.60	व0 मी0	.,
237	20/585-20/645	1443	234.40	व0 मी0	
238	20/645/20/675	1444	134.40	व0 मी0	.,
239	20/675-20/720	1441	172.80	व0 मी0	भटेरा
240	20/720-20/780	1477	249.60	व0 मी0	**
241	20/780-20/885	1476	230.40	व0 मी0	
242	20/885-20/915	1475	556.80	व0 मी0	.,
243	20/915-20/945	1474	153.60	व0 मी0	,,

						31
244	20/945-21/000	1472	249.60	व० मी०		
245	21/000-21/045	1465	249.60	व0 मी0		
246	21/045-21/090	1484	249.60	व0 मी0		
247	21/090-21/180	1501	556.80	व0 मी0		
248	21/180-21/240	1500	240.60	व० मी०		
249	21/240-21/285	1536	172.80	व0 मी0	.,	
250	21/285-21/300	1578	57.60	व0 मी0	,,	
251	21/300-21/330	1577	134.40	व० मी०		
252	21/330-21/345	1575	57.60	व0 मी0		
253	21/345-21/405	1600	326.40	व0 मी0	,,	
254	21/405-21/495	1612	384.00	व0 मी0	,,	
255	21/495-21/570	1609	384.00	व0 मी0	,,	
49	सड़क का नाम:-सम्पर्क	र सड़क गांव भरमाड़				
1	0/0-0/009	235	108.00	व0 मी0	वमियाणा	
2	0/009-0/030	240	158.00	व0 मी0		
3	0/030-0/050	237	146.00	व० मी०	**	
4	0/050-0/068	238	99.00	व0 मी0	**	
5	0/050-0/073	206	64.00	व० मी०		
6	0/068/0/085	205	119.00	व0 मी0	**	
7	0/085-0/100	204	98.00	व0 मी0	**	
8	0/100-0106	203	40.00	व0 मी0	**	
9	0/106-0/123	186	92.00	व० मी०		
10	0/123-0/140	178	90.00	व० मी०	10	
11	0/140-0/160	179	135.00	व0 मी0		
12	0/160-0/265	288	555.00	व० मी०	**	
13	0/200-0/265	292	105.00	व0 मी0	**	
14	0/265-0/300	489	285.00	व0 मी0	,,	
15	0/300-0/325	484	175.00	व0 मी0	**	
16	0/325-0/332	485	11.00	व0 मी0	,,	
17	0/325-0/345	347	125.00	व0 मी0	ü	
18	0/345-0/408	353	410.00	व0 मी0	11	
19	0/408-0/428	352	110.00	व0 मी0		
20	0/428-0/437	351	45.00	व0 मी0	***	
21	0/437-0/457	350	93.00	क0 मी0		
22	0/452-0/470	349	66.00	व0 मी0	**	
23	0/466-0/470	478	28.00	व0 मी0		
24	0/470-0/474	451	9.00	व0 मी0		
25	0/474-0/492	450	126.00	व० मी०	**	
26	0/492-0/508	449	96.00	य0 मी0	**	
27	0/508-0/528	448	70.00	व0 मी0		
28	0/508-0/554	387	210.00	वर मी०		
29	0/554-0/568	388	264.00	व0 मी0		

30	0/562-0/600	445	183.00	व0 मी0	
31	0/600-0/625	444	129.00	व० मी०	.,
32	0/617-0/715	398	637.00	व0 मी0	,,
33	0/715-0/782	392	402.00	व0 मी0	"
34	0/782-0/795	391	80.00	व0 मी0	"
35	0/795-0/95	209	1516.00	व0 मी0	ु.। जुलाणी
36	0/795-0/950	314	465.00	व0 मी0	.,
37	0/885-1/090	209	615.00	व0 मी0	.,
38	1/090-1/165	207	340.00	व० मी०	,,
39	1/165-1/225	207	360.00	व0 मी0	
40	1/225-1/345	209	720.00	व0 मी0	
41	1/383-1/480	383	405.00	व0 मी0	
42	1/480-1/575	383	285.00	व0 मी0	घुनेहल
43	1/575-1/622	21	282.00	व0 मी0	जुलाणी
44	1/622-667	. 383	180.00	व0 मी0	20
45	1/622-1/667	19	180.00	व0 मी0	,,
46	1/667-1/750	387	249.00	व० मी०	
47	1/667-1/730	7	189.00	व0 मी0	
48	1/730-1/750	6	60.00	व0 मी0	
49	1/750-1/771	387	63.00	व0 मी0	गढोल
50	1/750-1/771	8	126.00	व0 मी0	
51	1/771-1/834	5	275.00	व0 मी0	
52	1/834-1/878	2	264.00	व0 मी0	**
53	1/875-1/891	1	78.00	व० मी०	घिरां
54	1/891-2/015	116	248.00	व0 मी0	भरथूं
55	1/891-1/965	112	296.00	य0 मी0	
56	1/965-2/015	115	250.00	व0 मी0	
57	2/015-2/045	116	60.00	व0 मी0	
58	2/045-2/067	121	90.00	व0 मी0	.,
59	2/045-2/067	117	88.00	व0 मी0	,,
60	2/067-2/100	118	198.00	व0 मी0	. 10
61	2/100-2/195	120	285.00	व० मी०	**
62	2/100-2/205	121	315.00	व० मी०	
63	2/195-2/205	95	30.00	व0 मी0	**
64	2/205-2/270	85	455.00	व0 मी0	
65	2/270-2/311	85	287.00	व0 मी0	••
66	2/311-2/340	84	145.00	व० मी०	
67	2/340-2/485	85	315.00	व० मी०	
68	2/385-2/420	77	210.00	य0 मी0	**
69	2/420-2/480	78	360.00	य0 मी0	**
70	2/480-2/515	50	210.00	व० मी०	**
71	2/515-2/545	49	180.00	य0 मी0	**

						• •
72	2/525-2/545	49	180.00	य0 मी0		
73	2/545-2/555	48	60.00	व0 मी0		
74	2/555-2/585	46	90.00	व0 मी0	••	
75	2/585-2/585	45	120.00	व0 मी0	"	
76	2/585-2/615	23	190.00	व0 मी0	"	
77	2/615-2/650	6	210.00	व० मी०	"	
78	2/650-2/680	264	180.00	व0 मी0	,, गरोडू	
79	2/680-2/695	280	90.00	व0 मी0		
80	2/695-2/755	281	360.00	व0 मी0	"	
81	2/755-2/765	282	60.00	व0 मी0	"	
82	2/765-2/855	285	540.00	व0 मी0	"	
83	2/855-2/880	286	150.00	व0 मी0	उपरला गरोड	
84	2/880-2/930	287	300.00	व0 मी0		
85	2/930-2/975	314	270.00	व0 मी0	गरथूं भरथूं	
86	2/975-2/995	322	120.00	व0 मी0	,,	
87	2/995-3/000	323	30.00	व0 मी0		
88	3/000-3/010	324	50.00	व0 मी0		
89	3/010-3/040	325	180.00	व0 मी0		
90	3/040-3/045	380	30.00	व0्मी0		
91	3/045-3/075	432	180.00	व० मी०	**	
92	3/075-3/120	433	270.00	य0 मी0	**	
93	3/120-3/140	434	126.00	वट मी०		
94	3/140-3/165	435	120.00	व० मी०	.,	
95	3/165-3/175	436	50.00	व० मी०		
96	3/175-3/200	95	125.00	व0 मी0	उखली	
97	3/200-3/210	94	120.00	का मी०	**	
98	3/220-3/310	93	540.00	व0 मी0		
99	3/310-3/345	91	210.00	व0 मी0	.,	
100	3/345-3/430	89	325.00	व० मी०	.,	
101	3/380-3/470	86	270.00	व0 मी0	"	
102	3/410-3/440	80	30.00	व0 मी0	o o	
103	3/440-3/477	79	90.00	व0 मी0	**	
104	3/470-3/622	295	930.00	व0 मी0	**	
105	3/625-3/630	304	30.00	व0 मी0	**	
106	3/630-3/640	305	60.00	व0 मीए	**	
107	3/640-3/690	306	300.00	व० मी०		
108	3/690-3/710	307	120.00	व0 मी0	**	
109	3/710-3/715	308	30.00	व० मी०	"	
110	3/715-3/730	310	90.00	व0 मी0	••	
111	3/730-3/765	311	210.00	ao ਸੀo ao ਸੀo		
112	3/765-3/830	326	390.00	ao माo ao मीo	"	
113	3/830-3/870	325	240.00	410 HIO	**	

114	3/870-3/900	334	180 00	वत भीत	,,	
115	3/900-3/910	336	60 00	वत मीत	**	
116	3/910-3/950	334	240.00	वर भीत		
117	3/950-4/060	340	660.00	य0 मी0		
118	4/060-4/080	421	120.00	वठ मीठ	भरमाङ	
119	4/080-4/100	422	120.00	व0 मी0		
120	4/120-4/140	436	180.00	व0 मी0		
121	4/140-4/175	431	210.00	व0 मी0		
122	4/175-4/195	430	120.00	वत मीठ		
123	4/195-4/210	229	90.00	यत मीत		
124	4/210-4/235	231	150.00	व0 मी0		
125	4/235-4/255	392	120.00	व0 मी0		
126	4/255-4/265	391	60.00	य0 मी0	**	
127	4/265-4/310	232	270.00	य0 मी0		
128	4/310-4/350	233	180.00	वं मी०		
129	4/350-4/355	234	90.00	व0 मी0		
130	4/355-4/365	235	50 00	वं मीत		
131	4/365-4/375	236	50 00	वंत मीत	**	
132	4/375-4/385	237	50.00	य0 मी0		
133	4/385-4/390	238	30.00	व० मी०	,,	
134	4/390-4/415	239	150.00	वर मीर		
135	4/415-4/480	189	390.00	व0 मी0	"	
136	4/480-4/540	122	360.00	व0 मी0	**	
137	4/540-4/570	128	180.00	व0 मी0	**	
138	4/570-4/585	131	90.00	व0 मी0	**	
139	4/585-4/588	46	18.00	वत मीत		
140	4/588-4/593	47	30.00	व0 मी0	**	
141	4/593-4/608	48	90.00	च0 मी0	**	
142	4/608-4/630	37	110.00	व0 मी0	11	
143	4/630-4/745	36	690.00	वछ मीठ	**	
144	4/745-4/760	138	210.00	वत मीत		
145	4/780 -4/495	137	90.00	वत मीत		
146	4/795-4/845	134	300.00	च0 मी0		
147	4/845-4/915	151	420 00	वत मीत	10	
148	4-915-5/045	152	780.00	বঢ় দীত	"	
149	5/045-5/140	159	570 00	व0 मी०		
150	5/140-5/145	161	30 00	वंत्र मीत		•
151	5/145-5/150	167	30 00	वत मीत	**	
50	सड़क का नाम	कोट चौरी सड़क किमी 0/0 से 8/5	555			
1	0/0 - 0/450	1987	1920 00	चतु मीत्	दरीमण	
2	9/0/-0/195	2838	96 00	वत मीत	,,	
3	0/0-0/095	1785	115 20	वत मीव		

4	0/195-0/240	2817	76 80	ग्रंग मीत्	
5	0/195-0/255	1786	76.80	या मीत	"
6	0/210-0/255	1486	76.80	य0 मी0	"
7	0/240-0/250	2816	19 20	ग्रा मीत	"
8	0/250-02/285	2815	76 80	यत मीत	
9	0/285-0/305	2813	38 40	वत मीत	**
10	0/305-0/325	2811	115.20	বত শীত	
11	0/325-0/342	2810	115.20	वत मीत	
12	0/342-0/360	2809	38 40	वत मीत	"
13	0/342-0/360	2808	38 40	वंत्र मीत	"
14	0/360-0/372	2807	76.80	वंश मीत	
15	0/372-0/402	2806	76.80	वर्ग गीर	,,
16	0/402-0/600	1989	211.20	वर्ग मीर	
17	0/390-0/435	1983	230.40	वंत्र मीत	
18	0/300-0/375	1984	115.20	वत मीत	.,
19	0/435-0/470	1990	115.20	वंश भीत	
20	0/470-0/510	1991	249.60	वत भीत	
21	0/510-0/600	1992	441.60	वत भीत	
22	0/600-0/660	2006	441.60	वंत भीत	**
23	0/660-0/720	2005	403 20	य 0 मी0	**
24	0/720-0/750	2004	134 40	वर्ण मीर	**
25	0/750-0/760	2002	57.60	वत भीत	**
26	0/760-0/775	2018	76 80	चछ मीठ	
27	0/775-0/825	2009	230.40	वत भीत	**
28	0/810-0/825	2699	70 80	वत्र मीत	**
29	0/825-0/900	2698	134 40	वर्ण मीठ	**
30	0/825-0/910	2685	115.20	व0 मी0	
31	0/910-0/925	2684	57 60	ਗ) ਸੀ()	
32	0/925-0/945	2683	57.60	वत मीत	
33	0/945-0/975	2682	57.60	गत मीत	
34	0/945-0/980	2680	76 80	वत भीत	
35	0/975-1/000	2678	76.80	वत मीत	"
36	0/980-1/015	2677	76 80	ਗੁਰੂ ਸੀਹ	
37	1/010-1/035	2676	1172.80	का मीठ	
38	1/035-1/050	2674	614 40	वछ मीछ वछ मीछ	**
39	1/105-1/130	2675	96.00	ਹਰ ਸੀਰ ਹਰ ਸੀਰ	
40	1/130-1/180	2673	268 80	ਹਨ ਜੀਨ ਹਨ ਸੀਨ	**
41	1/180-1/285	2672	844 80	ਗ੍ਰਾ ਸੀਰ	
42	1/285-1/375	2397	384 00 192 00	वर्ग मीर	••
43	1/375-1/420	2398	76.80	काठ मीठ	"
44	1/420-1/450	2425 2426	96.00	वा) मी।	
45	1/422-1/435	2420	30.00		. "

46	1/435-1/450	2399	115.20	व० मी०	**
47	1/450-1/495	2424	480.00	व० मी०	,,
48	1/495-1/510	2622	345.60	व0 मी0	,,
49	1/510-1/525	2621	134.40	व0 मी0	
50	1/525-1/540	2435	76.80	व0 मी0	
51	1/540-1/585	2621	115.20	व0 मी0	**
52	1/585-1/600	2436	57.60	व0 मी0	
53	1/585-1/600	2437	38.40	व0 मी0	
54	1/600-1/615	2438	38.40	व0 मी0	
55	1/615-1/660	2439	38.40	व0 भी0	
56	1/615-1/660	2447	38.40	व0 मी0	
57	1/615-1/660	2441	38.40	व0 मी0	.,
58	1/660-1/663	2442	38.40	व0 मी0	
59	1/663-1/690	2443	38.40	व० मी०	.,
60	1/663-1/690	. 2444	96.00	व0 मी0	
61	1/663-1/690	2445	57.60	व0 मी0	,,
62	1/685-1/730	2446	480.00	व0 मी0	**
63	1/730-1/755	2449	96.00	व0 मी0	,,
64	1/755-1/767	2450	96.00	व० मी०	,,
65	1/767-1/780	2452	96.00	व० मी०	.,
66	1/780-1/915	2448	729.60	व0 मी0	.,
67	1/855-1/915	2446	134.40	व0 मी0	
68	1/915-1/930	2620	57.60	व0 मी0	
69	1/925-1/955	2619	211.20	व0 मी0	
70	1/955-1/985	2618	192.00	व0 मी0	
71	1/985-2/030	2617	134.40	व0 मी0	1)
72	2/005-2/012	2616	57.60	व0 मी0	,,
73	2/030-2/045	2614	57.60	व० मी०	.,
74	2/045-2/210	2454	115.20	व0 मी0	
75	2/210-2/480	2457	2112.00	व0 मी0	.,
76	2/480-2/495	2458	211.20	व0 मी0	
77	2/495-2/525	2459	345.60	व0 मी0	
78	2/525-2/585	2460	192.00	व0 मी0	10
79	2/510-2/562	2569	192.00	व0 मी0	"
80	2/562-2/585	2461	115.20	व0 मी0	
81	2/585-2/675	2534	691.20	व0 मी0	
82	2/675-2/840	2532	460.80	व० मी०	**
83	2/680-2/690	2531	268.80	व0 मी0	**
84	2/690-2/710	2533	192.00	व० मी०	
85	2/710-2/718	2461	38.40	व० मी०	
86	2/718-2/740	2533	192.00	व0 मी0	
87	2/740-2/795	2531	192.00	व0 मी0	

असाध	गरण राजपत्र, हिमार	वल प्रदेश, ६ नवम्बर, 2	:006 / 15 कार्तिक	, 1928	5781
88	2/975-2/840	2462	307.00	व0 मी0	
39	2/840-2/855	2463	230.40	व० मी०	
90	2/855-2/870	2465	172.80	व0 मी0	,,
91	2/870-2/915	2466	134.40	व0 मी0	,,
92	2/915-2/960	2467	192.00	व० मी०	,,
93	2/960-2/975	2468	172.80	व0 मी0	,,
94	2/975-2/990	2469	76.80	व० मी०	**
95	2/990-3/015	2471	76.80	व० मी०	**
96	3/010-3/090	2472	480.00	व0 मी0	,,
97	3/090-3/165	2473	307.20	व० मी०	,,
98	3/102-3/160	2474	192.00	व० मी०	,,
99	3/165-3/255	2475	768.00	व0 मी0	.,
00	3/255-3/315	2476	422.40	व0 मी0	.,
01	3/315-3/345	2477	192.00	व0 मी0	.,
02	3/345-3/360	2479	76.80	व0 मी0	,,
03	3/360-3/375	2478	76.80	व0 मी0	.,
04	3/375-3/390 -	2487	38.40	व0 मी0	
05	3/390-3/405	2488,2482	38.4,38.4	व0 मी0	
06	3/405-3/420	2487	76.80	व० मी०	.,
07	3/420-3/480	2494	595.20	व0 मी0	
08	3/480-3/495	2493	115.20	व0 मी0	
09	3/495-3/525	2500	153.60	व0 मी0	
10	3/495-3/675	2501	1536.00	व0 मी:0	,,
11	3/675-3/690	2614	172.90	व0 मी0	**
12	3/690-3/705	2515	172.80	वं मी०	,,
13	3/705-3/720	2516	57.60	व0 मी0	,,
14	3/720-3/735	2517	57.60	वा मी०	. 11
15	3/720-3/735	2518	76.80	क मी०	.,
16	3/735-3/825	2519	556.80	व0 मी0	,,
17	3/820-3/855	2521	192.00	व0 मी0	
18	3/855-3/915	2522	172.80	व0 मी0	
19	3/870-3/930	2525	172.80	व0 मी0	
20	3/915-3/945	2526	192.00	व0 मी0	.,
21	3/945-4/060	2527	211.20	व0 मी0	.,
22	3/945-4/060	2529	288.00	व0 मी0	,,
23	4/060-4/135	2561	422.40	व0 मी0	
24	4/135-4/210	2558	614.40	व0 मी0	.,
25	4/135-4/160	2560	115.20	व0 मी0	
26	4/160-4/200	2559	115.20	व० मी०	11
27	4/200-4/285	2557	480.00	व0 मी0	
28	4/285-4/330	2556	288.00	व0 मी0	,,
29	4/330-4/390	2566	676.00	व0 मी0	,,

-					
130	4/390-4/435	2565	192.00	वत भीत	**
131	4/435-4/497	2656	345.00	वंत गीत	**
132	4/555-4/578	2302	172.80	वत मीठ	बेंसक
133	4/578-4/950	2303	3667 20	वच भीत	
134	4/578 - 4/950	2298	96 00	वतः भीव	"
135	4/950-5/020	2297	384.00	वत भीत	**
136	5/020-5/135	2296	364 80	वत मीत	
137	5/135-5/240	2295	595 20	वय भीत	
138	5/240-5/347	2298	288 00	चं भी।	
139	5/347-5/360	2299	249 60	नव भीव	11
140	5/360-5/361	2300	38.40	वव गीव	11
141	5/361-5/405	2290	307.20	40 मीच	**
142	5/405/5/510	2289	1267.00	oft on	**
143	5/510-5/520	2288	57.60	वव गीव	
144	5/520-5/705	2287	787.50	ao mo	11
145	5/705-5/970	2279	1344 00	वव गीव	11
146	5/970-6/120	2276	768.00	no mo	
147	6/120-6/170	2215	480 00	व० भी०	
148	6/170-6/270	2218	383.00	वव गीव	
149	6/270-6/285	2219	1056.00	वव गीव	11
150	6/285-6/295	2223	38.40	वव भीत	
151	6/295-6/360	2225	326.40	ao mo	
152	6/360-6/480	2275	460.80	वव गीव	
153	6/480-6/540	2273	192.00	वव गीव	**
154	6/540-6/615	2267	230.40	वव गीव	**
155	6/615-6/660	2261	307.20	वव भीत	
156	6/660-6/690	2262	192.00	वव मीव	
157	6/690-6/735	2259	384.00	वव गीव	11
158	6/735-6/765	2258	268.80	नव भीव	11
159	6/765-6/780	2257	96.00	वव भीव	11
160	6/780-6/840	2240	480.00	वव गीव	
161	6/840-930	2245	864.00	वव गीव	
162	930-975	2247	576 00	वव भीव	***
163	975-990	2236	96 00	वं गीव	o.
164	990-995	2235	57.60	वव मीव	
165	995-7/015	1401	38.40	वव गीव	n
166	7/015-7/025	1400	1725.80	व० मी०	
167	7/025-7/135	1399	864.00	वत मीठ	n
168	135-150	1398	192.00	वं गीव	
169	150-330	1391	1286.40	वं गीव	
170	330-345	1388,1389	249 60	न्त्र मीव	
171	345-450	1385	960 00	वंत मीत	

3	स्ताधारण राजपत्र, हिमा	चल प्रदेश, ६ नव	<u>। बर, 2006 / 15</u> कार्ति	ta, 1928	6783
172	450-645	1384	1977.60	do do	
173	7/645-7/705	1383	556.80	वत भीव	ਾਂ ਸੀ ਵੱ
174	705-750	1378	1132 80	वय पीठ	
176	750-915	1368	1075.20	वंध गींध	**
176	915-8/045	1127	537 60	वं गां	,,
177	045-105	1126	288 00	वव गीव	"
178	105-150	1186	268 80	वप मीव	,,
179	150-420	1185	1152.00	40 Mo	11
180	420-480	1235	134 40	नव मीव	ग्नाह पनाह
181	480-555	1237	307.20	ao mo	
51.	सड़क का नाम-माडी टाण	। धमझियाणा सङ्क	वाया रियाह रेहणी सड़क		n.
1	0/003 - 0/075	498	116 00	वंत मोत	गारी
2	0/075 - 0/210	496	742 00	वव भीव	गार्का
3	0/195 - 0/240	495	200.00	वव भीव	गार्की
4	0/240 - 0/262	494	165.00	वंत्र गीत	गाडी
5	0/262 - 0/270	493	74.00	वध भीध	गाडी
6	0/270 - 0/280	693	78 00	40 41 0	गाडी
7	0/280 - 0/312	694	183.00	वंध गीव	गाडी
8	0/312 - 0/351	696	209.00	वं कीं	गाडी
9	0/351 - 0/360	697	105.00	वर्ण गीर	गार्की
10	0/360 - 0/405	692	132 00	40 Mo	गाडी
11	0/360 - 0/405	698	178.00	वं गींव	गार्था
12	0/405 - 0/493	692	264 00	वंध मीत	भा की
13	0/405 - 0/447	898	126.00	वंध मीध	માસ્રી
14	0/447 - 0/493	682	161 00	वंध मीध	गाडी
15	0/493 - 0/520	680	92.00	वं भी।	गार्डी
16	0/493 - 0/555	638	186.00	40 मी0	गाडी
17	0/513 - 0/533	677	140 00	वव मीव	गाडी
18	0/520 - 0/550	679	83.00	वव गीव	भाडी
19	0/550 - 0.773	638	436.00	वंद गीव	माडी
20	0/555 - 0/820	563	1092 00	वव भीव	गाडी
21	0/820 - 0/855	569	248 00	वं गीव	गाडी
22	0/855 - 0/887	566	176.00	क मार्	गाडी
23	0/887 - 0/905	567	108.00	40 1 10	गाडी
24	0/905 - 1/00	837	380.00	वंध मीध	चलीह
25	0/905 - 1/100	1004	382.00	वंत्र गीत	चलीह
26	1/100 - 1/040	838	320.00	वंध गाँध	घलीह
27	1/040 - 1/050	839	37.50	वठ गीठ	चलीह
28	1/040 - 1/050	1002	30 00	độ Mũ	चलीह
29	1/050 - 1/095	842	240.00	का गीर	चलीह
30	1/086 - 1/165	847	440.00	do Mo	गलीह
31	1/140 - 1/210	981	378.00	का मीए	चलीह

32	1/210 - 1/255	913	350.00	वव मीव	घलोह
33	1/255 - 1/276	951	126.00	वव मीव	चलोह
34	1 276 - 1 290	949	61.00	वव मीव	चलोह
35	1 290 - 1 300	948	115.00	व्य मीव	वलोह
36	1 300 - 1 355	947	323.00	व० मी०	वलोह
37	1 345 - 1 420	945	360.00	व्य मीव	चलोह
38	1 420 - 1 465	945	225 00	वव मीव	चलोह
39	1 465 - 1 480	918	45.00	वव भीव	चलोह
40	1 465 - 1 520	939	305.00	वव भीव	चलोह
41	1/520 - 1/555	938	210.00	वत मीव	चलोह
42	1 555 - 1 615	923	330.00	वर्ध मीठ	चलोह
43	1/615 - 1/625	922	60.00	व0 मी0	वलोह
44	1 625 - 1/637	925	38.00	वध मीध	वलोह
45	1 637 - 1/692	925	264.00	वव मीव	चलोह
46	1 692 - 1/728	1	234.00	वव मीव	चलोह
47	1/728 - 1/732	5	12.00	वव मीव	वलोह
48	1/732 - 1/755	7	127.00	वव भीव	चलोह
49	1/755 - 1/774	516	114.00	वध भीध	चलोह
50	1:775 - 1/810	505	216.00	वव मीव	वलोह
51	1/810 - 1 825	505	98.00	वव मीव	वलोह
52	1 825 - 1 880	504	302.00	वं मीव	चलोह
53	1 880 - 1/905	503	113.00	व्य मीव	चलोह
54	1 905 - 1/922	505	117.00	वं मीव	चलोह
55	1 922 - 1 940	499	99.00	वव मीव	चलोह
56	1 940 - 1 945	497	24.00	वध भीव	चलोह
57	1 945 - 1 975	496	165.00	वव मीठ	चलोह
58	1 975 - 1 990	495	90.00	वध मीध	चलोह
59	1 990 - 2/023	492	193 00	वव मीव	चलोह
60	2 023 - 2/031	491	54.00	वंध मीध	चलोह
61	2:031 - 2:083	490	250.00	वं मीव	चलोह
62	2 083 - 2 165	414	505.00	व्य मी०	चलोह
63	2 162 - 2/090	489	38.00	व० मी०	चलोह
64	2 090 - 2/096	487	15.00	वव मी०	वलोह
65	2 165 - 2 172	414	35.00	वंध भीध	पलोह
66	2 172 - 2 194	415	132.00	वव मीव	वलोह
67	2/194 - 2/225	470	152.00	वध भीध	चलोह
68	2/225 - 2/266	469	250.00	वव भीव	छरेड
69	2 260 - 2.272	466	48.00	व्य मीव	छरेड
70	2 272 - 2,330	465	348.00	वं भीव	छरेड
71	2 330 - 3:347	461	145.00	वंद्र मीव	छरेड
72	3 347 - 3 365	460	80.00	वय भीव	छरेड
73	2 348 - 3/375	462	99.00	वंध मीध	छस्ड

74	2/375 - 2/380	460	31.00	वंध मीध	छरेड
75	2/380 - 2/410	459	180.00	व0 मी0	छरेड
76	2/410 - 2/450	451	280.00	वव मीव	छरेड
77	2/450 - 2/457	448	52.00	वं मीव	छरेड
78	2/457 - 2/480	449	170.00	व0 मी0	छरेड
79	2/480 - 2/513	427	140.25	वं मी०	छरेड
80	2/480 - 2/513	428	99.00	व0 मी0	छरेड
81	2/513 - 2/525	101	123.00	वं मी०	छरेड
82	2/225 - 2/562	101	296.00	क0 मी0	छरेड
83	2/562 - 2/583	100	147.00	वंश मीश	छरेड
84	2/575 - 2/592	432	43.00	वं मी०	छरेड
85	2/580 - 2/626	99	115.00	वंध मीध	छरेड
86	2/583 - 2/670	86	338.00	वं मीव	छरेड
87	2/670 - 2/702	84	160.00	व0 मी0	छरेड
88	2/702 - 2/735	177	182.00	वं मी०	छरेड
89	2/735 - 2/737.50	80	20.00	व0 मी0	छरेड
90	2/737.50 - 2/740	79	20.00	वंध मीध	छरेड
91	2/740 - 2/743	317	24.00	वंध मीध	छरेड़
92	2/743 - 2/758	313	105.00	वंध मीध	छरेड़
93	2/758 - 2/762	314	22.00	वं मी०	छरेड
94	2/762 - 2/767	303	4.0	वं मीव	छरेड
95	2/762 - 2/780	301	90.00	वं मी०	छरेड
96	2/780 - 2/810	300	165.00	व0 मी0	छरेड
97	2/810 - 2/825	298	38.00	व0 मी0	छरेड
98	2/825 - 2/848	297	200	क्व मीठ	छनेड
99	2/848 - 2/852	284	22	वव मीव	छनेड
100	2/852 - 2/874	296	132	का मी।	छनेड
101	2/874 - 2/895	289	126	व्य मीव	छनेड
102	2/895 - 2/920	288	138	वं मीं	छनेड
103	2/920 - 2/945	290	193	व0 मी0	छनेड
104	2/930 - 2/960	280	125	क मी०	छनेड
105	2/960 - 2/968	281	45	व0 मी0	छनेड
106	2/960 - 2/990	280	75	व0 मी0	छनेड
107	2/962 - 2/993	266	76	व0 मी0	छनेड
108	2/990 - 3/009	265	96	व0 मी0	छनेड
109	3/003 - 3/028	264	125	क्0 मी0	छनेड
110	3/028 - 3/032	262	9	वंत मीत	छनेड
111	3/025 - 3/172	177	735	व्यामी०	छनेड
112	3/172 - 3/180	171	44	क्0 नी0	छनेड
113	3/180 - 3/250	192	358	का मीव	छनेड
114	3/240 - 3/255	190	38	क्0 मी0	छनेड
115	3/255 - 3/280	199	138	व0 मी0	छनेड

5/80	असावार	न राजवंत्र, हिनावल इ	प्रवरा, ७ नवन्वर, 2000/	15 4/11(14/,	1920
116	3/280 - 3/320	200	200	व0 मी0	छनेड
117	3/320 - 3/327	198	39	व0 मी0	छनेड
118	3/327 - 3/330	202	17	व0 मी0	छनेड
119	3/330 - 3/345	202	75	व0 मी0	छनेड
120	3/345 - 3/445	214	250	व0 मी0	छनेड़
121	3/445 - 3/471	208	48	व0 मी0	छनेड
122	3/471 - 3/479	187/1	45	व0 मी0	छनेड
123	3/479 - 3/350	187	390	व0 मी0	छनेड
124	3/350 - 3/585	186	210	व0 मी0	छनेड
125	3/585 - 3/720	182	225	व0 मी0	छनेड
126	3/720 - 3/748	231	154	व0 मी0	छनेड
127	3/748 - 3/760	232	48	व0 मी0	छनेड
128	3/748 - 3/810	181	155	व0 मी0	छनेड
129	3/864 - 3/810	167	138	व0 मी0	छनेड़
130	3/810 - 3/977	181	418	व0 मी0	छनेड़
131	3/810 - 3/817	168	17	व0 मी0	छनेड़
132	3/817 - 3/825	169	40	व0 मी0	छनेड
133	3/822 - 3/825	179	9	व0 मी0	छनेड
134	3/825 - 3/885	180	150	व0्मी0	छनेड
135	3/885 - 3/930	270	112	व0 मी0	छनेड
136	3/930 - 3/955	322	75	व0 मी0	छनेड
137	3/955 - 3/975	323	60	व0 मी0	छनेड़
138	3/977 - 3/992	267	105	व0 मी0	छनेड
139	3/992 - 4/002	335	84	व0 मी0	छनेड
140	4/002 - 4/028	332	162	व0 मी0	छनेड़
141	4/028 - 4/050	333	82	व0 मी0	छनेड
142	4/050 - 4/075	332	221	व0 मी0	छनेड
143	4/075 - 4/082	329	39	व0 मी0	छनेड
144	4/082 - 4/090	330	42	व0 मी0	छनेड
145	4/090 - 4/102	330	- 72	व0 मी0	टाणा
146	4/102 - 4/113	402	66	व0 मी0	ठाणा
147	4/113 - 4/180	526	201		धमङ्याणा
148	4/133 - 4/180	174	201		धमङियाणा
149	4/180 - 4/300	185	360		धमङियाणा
150	4/180 - 4/300	173	360		धमडियाणा
151	4/300 - 4/315	184	90		धमडियाणा
152	4/315 - 4/345	105	180		धमडियाणा
153	4/345 - 4/390	191	270		धमडियाणा
154	4/390 - 4/440	194	120		धमङियाणा
155	4/410 - 4/465	527/200	330		धमडियाणा
156	4/465 - 4/585	203	720		धमडियाणा
157	4/585 - 4/670	163	510	व0 मी0	धमडियाणा

158	4/670 - 4/700	162	600	व0 मी0	धमडियाणा
159	4/700 - 4/765	161	390	व0 मी0	धमडियाणा
160	4/765 - 4/780	161	90	व0 मी0	धमडियाणा
161	4/780 - 4/830	159	300	व0 मी0	धमडियाणा
162	4/830 - 4/852	160	132	व0 मी0	धमडियाणा
163	4/852 - 5/035	203	1218	व0 मी0	धमडियाणा
164	5/035 - 5/085	222	300	व० मी०	धमडियाणा
165	5/085 - 5/135	225	300	व0 मी0	धमडियाणा
166	5/135 - 5/262	225	762	व0 मी0	धमङ्याणा
167	5/262 - 5/297	231	175	व0 मी0	धमड़ियाणा
168	5/297 - 5/325	236	115	व0 मी0	धमडियाणा
169	5/325 - 5/333	227	32	व0 मी0	धमडियाणा
170	5/333 - 5/375	72	180	व० मी०	धमडियाणा
171	5/375 - 5/380	69	90	व० मी०	धमडियाणा
172	5/390 - 5/435	68	245	व0 मी0	धमडियाणा
173	5/435 - 5/450	69	90	व० मी०	छनोड
174	5/450 - 5/465	59	85	व0 मी0	छनोड
175	5/465 - 5/482	251	85	व0 मी0	छनोड
176	5/482 - 5/578	252	480	व0 मी0	छनोड
177	5/578 - 5/622	253	220	व0 मी0	छनोड
178	5/622 - 5/645	259	115	व0 मी0	छनोड
179	5/645 - 5/685	261	240	व0 मी0	छनोड
180	5/685 - 5/750	258/1	358	व० मी०	छनोड
181	5/750 - 5/765	258/1	75	व0 मी0	छनोड
182	5/765 - 5/780	250	83	व0 मी0	धमडियाणा
183	5/780 - 5/828	258/1	264	व0 मी0	धमडियाणा
184	5/828 - 5/870	22	252	व0 मी0	धमडियाणा
185	5/870 - 5/977	431	695	व0 मी0	रियाह
186	5/977 - 5/988	421	61	व0 मी0	रियाह
187	5/988 - 6/009	429	126	व0 मी0	रियाह
188	6/009 - 6/135	421	756	व0 मी0	रियाह
189	6/105 - 6/225	421	660	व0 मी0	रियाह
190	6/225 - 6/300	. 244	450	व0 मी0	रियाह
191	6/300 - 6/330	236	225	व0 मी0	े रियाह
192	6/330 - 6/435	233	282.50	व0 मी0	रियाह
193	6/435 - 6/485	217	300	व0 मी0	रियाह
194	6/485 - 6/500	213	75	व0 मी0	रियाह
195	6/500 - 6/585	204	552.50	व0 मी0	रियाह
196	6/585 - 6/650	204	422.50	व0 मी0 व0 मी0	रियाह रियाह
197	6/650 - 6/690	203	280	व0 मा0 व0 मी0	रियाह रियाह
198	6/690 - 6/705	203	135	वर्ण मार्च वर्ण मीर्च	रियाह रियाह
199	6/705 - 6/780	201	450	40 410	11416

3700	जाराजार-	1 (1014), 16 114(1)	11, 0 14-41, 2000	77 10 4/11	4, 1020	
200	6/780 - 6/795	278	90	य0 मी०	रिगाह	
201	6/795 - 6/885	200	675	व० मी०	रियाह	
202	6/885 - 6/900	187	75	व0 मी0	रियाह	
203	6/900 - 6/915	191	90	य० गी०	रियाह	
204	6/915 - 6/945	198	210	य0 मी0	रियाह	
205	6/945 - 6/990	199	292	य0 मी0	रियाह	
206	6/990 - 7/060	278	455	व0 मी0	रियाह	
207	7/060 - 7/075	277	105	वं मी०	रियाह	
208	7/075 - 7/090	275	112.50	य0 मी0	रियाह	
209	7/090 - 7/105	274	112.50	व0 मी0	रियाह	
210	7/105 - 7/120	273	112.50	व0 मी0	रियाह	
211	7/120 - 7/150	272	180.00	य0 मी0	रियाह	
212	7/150 - 7/180	270	210	व0 मी0	रियाह	
213	7/180 - 7/195	288	105	व0 भी0	रियाह	
214	7/195 - 7/210	290	90	व0 मी0	रियाह	
215	7/210 - 7/300	298	585	व0 मी0	रियाह	
216	7/300 - 7/360	296	420	व0 मी0	रियाह	
217	7/360 - 7/375	297	112.50	व0 मी0	रियाह	
218	7/375 - 7/405	297	240	व0 गी0	रियाह	
219	7/405 - 7/465	300	420	य0 मी0	रियाह	
220	7/465 - 7/555	302	630	व0 मी0	रियाह	
221	7/555 - 7/705	300	1050	व0 मी0	रियाह	
222	7/705 - 7/820	295	805	व0 मी0	रियाह	
223	7/820 - 7/855	287	210	य0 मी0	रियाह	
224	7/855 - 7/870	285	75	व0 मी0	रियाह	
225	7/870 - 7/945	284	375	व0 मी0	रियाह	
226	7./945 - 8/045	282	625	व० मी०	रियाह	
227	8/045 - 8/090	283	47.50	व0 मी0	रियाह	
228	8/090 - 8/105	195	97.50	व0 मी0	रियाह	
229	8/105 - 8/135	194	165	व० मी०	रियाह	
230	8/135 - 8/255	192	720	व0 मी0	रियाह	
52.		गरी अमरोह सडक वाया पस्त	ल किमी 0/0 से 6/42	20		
1	0/0 - 0/075	162	457	व0 मी0	जटेडी	
2	0/075 - 0/300	10	2130	य0 मी0	जटेडी	
3	0/300 - 0/480	6	1530	व0 मी0	जटेडी	
4	0/480 - 0/765	7	1984	व0 मी0	डीपीए। मझोग समलूही	
5	0/765 - 0/795	7	1984	व0 मी0	यथोपरि	
6	0/795 - 1/105	8	2446	य0 मी0	यथोपरि	
7	1/105 - 540	9	2528	य0 मी0	यथोपरि	
8	540 - 600	10	336	व0 मी0	यथोपरि	
9	600 - 660	857	463	व0 मी0	बधियाणा	

10	660 - 675	856	78	वत मीत	बधियाणा
11	795 - 810	848	148	य0 मी0	यधियाणा
12	810 - 840	846	136	व0 मी0	यधियाणा
13	840 - 855	845	69	य0 मी0	यधियाणा
14	855 - 915	862	543	या मीत	यधियाणा
15	915 - 930	863	147	या मीत	यधियाणा
16	930 - 2/00	842	516	य0 मी0	विधयाणा
17	2/00 - 2/105	815	386	य0 मी०	यधियाणा
18	2/00 - 2/105	812 813	105.80	व0 मी0	यधियाणा
19	2/105 - 2/240	811	687	य0 मी0	यधियाणा
20	2/105 - 2/240	517	517	वत मीत	यधियाणा
21	240 - 270	780	319	व0 मी0	यधियाणा
22	240 - 270	779	21	य0 मी0	यधियाणा
23	270 - 315	550	229	य0 मी०	बधियाणा
24	315 - 345	553	216	व0 मी0	वधियाणा
25	345 - 360	556	32	य0 मी0	बधियाणा
26	345 - 360	555	52	व0 मी0	बधियाणा
27	345 - 360	551	49	य0 मी0	यधियाणा
28	360 - 390	84	163	व0 मी०	बधियाणा
29	390 - 435	80	36	व० मी०	बधियाणा
30	390 - 435	81	117	व0 मी0	बधियाणा
31	435 - 480	75	428	व0 मी0	बधियाणा
32	480 - 525	69	237	व0 मी0	बधियाणा
33	525 - 570	66	150	व0 मी0	बधियाणा
34	570 - 600	4	661	वाः मीः	बधियाणा
35	600 - 615	3	63	वा मी०	बधियाणा
36	615 - 630	62	300	वा मी०	बधियाणा
37	630 - 675	62	300	व0 मी0	अमरोह
38	675 - 705	59	189	व0 मी0	सिहाल अप्पर
39	705 - 780	267	653	व0 मी0	अमरोह
40	780 - 855	53	561	य0 मी0	अमरोह
41	855 - 915	55	459	व0 मी0	अमरोह
42	915 - 975	56	275	व0 मी0	अमरोह
43	975 - 3/0	58	178	व0 मी0	अमरोह
44	3/00 - 3/060	60	255	क मी०	अमरोह
45	3/060 - 3/115	62	491	वछ मीठ	अमरोह
46	115 - 150	64	389	क0 मी0	अमरोह
47	150 - 195	329	467	क0 मी0	अमरोह
48	195 - 210	300	58	ਰਹ ਸੀ ਹ	अमरोह
49	210 - 285	333	214	व0 मी0	अमरोह
50	285 - 345	332	1028	का मीठ	अमरोह
51	345 - 525	332	1028	क्0मी०	अमरोह

5790	असाधारण रा	जपत्र, हिमाचल प्रदेश	ा, ६ नवम्बर, 2006	/ 15 कार्तिक	5, 1928	_
52	525 - 555	326	213	व0 मी0	अमरोह	
53	3/555 - 3/585	321	253	व0 मी0	अमरोह	
54	585 - 630	314	171	व0 मी0	अमरोह	
55	585 - 630	315	78	व0 मी0	अमरोह	
56	630 - 675	311	375	व0 मी0	अमरोह	
57	675 - 720	54 min	574	व0 मी0	सिहाल लोअर	
58	720 - 750	12 min	422	व0 मी0	सिहाल लोअर	
59	750 - 795	11 min	631	व0 मी0	सिहाल लोअर	
60	795 - 885	7 min	517	व0 मी0	सिहाल लोअर	
61	885 - 915	5 min	384	व0 मी0	सिहाल लोअर	
62	915 - 990	50	1060	व0 मी0	खुब्बन	
63	990 - 4/030	51	248	व0 मी0	खुब्बन	
64	4/030 - 4/075	41	307	व0 मी0	खुब्बन	
65	075 - 135	41	307	व0 मी0	खुब्बन	
66	135 - 150	31	64	व0 मी0	खुब्बन	
67	150 - 180	29	241	व0 मी0	खुब्बन	
68	150 - 180	30	112	व0 मी0	खुब्बन	
69	180 - 210	9	66	व0 मी0	खुब्बन	
70	180 - 210	10	441	व0 मी0	खुब्बन	
71	210 - 225	8	68	व0 मी0	खुब्बन	
72	225 - 240	7	66	व0 मी0	खुब्बन	
73	240 - 255	6	210	व0 मी0	खुब्बन	
74	255 - 315	248	311	व0 मी0	वनाल	
75	315 - 375	251	359	व0 मी0	वनाल	
76	375 - 450	259	297	व० मी०	वनाल	
77	450 - 480	255	186	व0 मी0	वनाल	
78	480 - 495	370	60	व0 मी0	वनाल	
79	495 - 555	372	1000	व0 मी0	वनाल	
80	555 - 615	372	1000	व0 मी0	वनाल	
81	615 - 645	383	175	व0 मी0	वनाल	
82	645 - 660	393	147	व0 मी0	वनाल	
83	660 - 690	394	116	व0 मी0	वनाल	
84	690 - 705	395	153	य0 मी0	वनाल	
85	705 - 4/735	396	336	व0 मी0	वनाल	
86	735 - 750	397	148	व0 मी0	वनाल	
87	750 - 765	398	22	व0 मी0	वनाल	
88	765 - 810	416	210	व0 मी0	वनाल	
89	810 - 825	417	254	व० मी०	वनाल	
90	825 - 855	418	138	व0 मी0	वनाल	
91	855 - 915	509	2218	व0 मी0	वनाल	
92	915 - 5/075	509	2218	वं0 मी0	वनाल	
93	5/075 - 5/195	153	1015	व0 मी0	टीका पस्तल	

				711177, 10	<u> </u>
94	075 - 195	347		व0 मी0	बल्ह
95	5/195 - 5/300	154 min	118	व0 मी0	टिका पस्तल
96	5/195 - 5/300	345	118	क मी०	टीका बल्ह
97	300 - 360	155 min	479	व0 मी0	पस्तल
98	300 - 360	344 min		व0 मी0	बल्ह
99	360 - 480	123.124, 127, 128	593	व0 मी0	पस्तल
		min			
100	480 - 510	126 min	190	व0 मी0	पस्तल
101	510 - 600	120 min	612	क0 मी0	पस्तल
102	600 - 630	88, 89 min	323	व0 मी0	पस्तल
103	630 - 690	183/94/2/3/2/3/2/6 min	631	व0 मी0	पस्तल
104	5/690 - 5/720	206/95 min	133	व0 मी0	पस्तल
105	720 - 855	96 min	153	व0 मी0	पस्तल
106	855 - 900	148/139 min	304	व0 मी0	गरोडू गुमान
107	900 - 6/015	13, 12, 8, 7, 4	806	क मी०	गरोडू गुमान
108	6/015 - 6/090	208 min	479	क0 मी0	बल्ह
109	6/090 - 6/195	206 min	745	क0 मी0	बल्ह
110	6/195 - 6/210	205	114	क0 मी0	बल्ह
111	210 - 225	206 min	133	व0 मी0	गूहल
112	225 - 240	26 min	745	व0 मी0	गूहल
113	240 - 6/300	27 min	787	क0 मी0	यथोपरि
114	6/300 - 315	34 min	76	क0 मी0	यथोपरि
115	6/315 - 6/375	35 min	228	क0 मी0	यथोपरि
116	6/375 - 6/395	305 min	403	क0 मी0	यथोपरि
117	6/395 - 6/420	306 min	517	क0 मी0	यथोपरि
53.	सडक का नाम:-कुडि	व्यार मसियाना सडक किमी 0/0	से 6/705		
1	0/0 - 0/510	1008	3459	का मी०	चक डाड
2		1009	533	व0 मी0	यथोपरि
3	0/600 - 0/610	602	27	क0 मी0	यथोपरि
4	0/610 - 0/615	601	38	व0 मी0	यथोपरि
5	0/615 - 0/625	600	55	क0 मी0	यथोपरि
6	0/625 - 0/635	599	36	क0 मी0	यथोपरि
7	0/635 - 0/642	391	35	क0 मी0	यथोपरि
8	0/642 - 0/840	330	1126	क0 मी0	यथोपरि
9	0/840 - 0/850	251	397	क0 मी0	किरवी
10	0/850 - 857	256	80	क0 मी0	यथोपरि
11	0/857 - 0/872	263	111	क0 मी0	यथोपरि
12	0/872 - 0/880	260	219	क0 मी0	यथोपरि
13	0/880 - 0/888	259	338	370 मी 0	यथोपरि
14	0/888 - 0/910	1279	160	3 0 मी0	यथोपरि
15	0/910 - 1/510	1229	3634	क0 मी0	यथोपरि

0102					
16	0/510 - 1/825	911	2126	व० गी०	गणागारि
17	825 - 930	752	587	वर्ण गीर	भागानि
18	930 - 960	874	162	का भीत	यत्नीणी
19	960 - 2/100	732	450	वर्ण भीत	यलीणी
20	1/960 - 1/985	733	52	वत भीत	यलीकी
21	1/985 - 2/020	778	202	वंत गीत	वर्गावरि
22	2/020 - 040	779	128	वंत गीव	सम्मार्थार
23	040 - 105	884	118	वत गीव	मणोपरि
24	105 - 110	685	153	മാ ച്വവ	Station
25	110 - 120	686	70	वल गील	यथापरि
26	1/20 - 135	888	40	രെ നീഠ	Mattella
27	135 - 270	695	410	वंत्र गीत	गणोपरि
28	135 - 168	889	40	वंत भीत	यणीपरि
29	270 - 345	230	208	वत चीत	यभोपरि
30	345 - 465	240	366	वठ मीठ	भगामि
31	465 - 495	243	69	an the	शेर
32	495 - 510	252	33	वंत गीत	यथोपरि
33	510 - 545	250	194	व० मी०	यणोपरि
34	545 - 570	266	148	वं भीत	यथोपरि
35	570 - 580	269	30	वंग गींव	यथोपरि
36	580 - 595	272	131	व० गी०	वणोपरि
37	595 - 600	273	30	व० मी०	गणोपरि
38	600 - 620	275	108	वं भीत	मधोपरि
39	620 - 630	277	82	वत गीठ	यथोपरि
40	630 - 635	279	88	वव भीव	यथोपरि
41	635 - 645	278	365	वव मीव	यधोपरि
42	645 - 650	1160	32	वंश गीठ	गणोपरि
43	650 - 673	1161	166	वंग गीव	યળોપીર
44	673 - 685	1164	54	वंत भीत	यधोपरि
45	685 - 715	1167	122	व० गी०	મળોવીર
46	715 - 765	1153	340	वंत गीत	मधोपरि
47	765 - 785	1152	152	वत गीत	राधावार
48	785 - 805	1145	95	वव गीव	मानामि
49	805 - 815	1144	90	वव भीव	માંગોમાંક
50	815 - 825	1143	172	क गीत	मणीवरि
51	825 - 840	1117	178	वर्ण गीर	मणोपरि
52	862 -864	1117	48	वंत गीत	यणीवरि
53	864 - 866	1119	110	वंत्र भीत	भवतानार
54	866 - 872	1120	45	वत गीत	वलाम्बर
55	872 - 930	1135	466	वंत गीत	Mahilla
56	910 - 915	1129	26	वत गीव	मधावरि
57	915 - 935	1130	216	वत भीत	मणीपरि

58	2/935 - 2/995	574	16	वल मील	रो४
59	935 - 950	575	26	वंग गीव	violutes.
60	950 - 960	578	48	वत चीत	विधाविष
61	955 - 960	577	08	वत गीत	गणागारि
62	960 - 970	578	24	वल मील	chilists
63	970 - 985	585	49	ग0 मी0	प्रभागार
64	985 - 988	589	51	गठ गीठ	भगागित
65	988 - 992	590	48	वल मील	मधोपरि
66	992 - 998	597	28	का भीव	मणोपरि
67	998 - 3/015	597	64	वत भीत	यधोपरि
68	3/015 - 3/020	608	50	वर्ण मीर	वामावरि
69	3/020 - 035	609	54	वल भीत	मधोपरि
70	035 - 040	614	54	वर्ण भीत	यथोपरि
71	040 - 060	615	18	ग0 मी0	वधोपि
72	060 - 105	616	225	क भीव	यधापरि
73	105 - 115	765	228	वत मीत	ग्रथोपरि
74	115 - 118	764	09	वर्ण भीर	वणीपरि
75	118 - 130	763	35	वत गीव	ग्रभागिर
76	130 - 140	762	48	वत गीत	यभागिर
77	140 - 150	761	39	40 मी0	यथोपरि
78	150 - 155	758	24	का गीत	संभागित
79	155 - 160	751	46	व0 मी0	यणीपरि
80	160 - 165	747	90	का गीव	मधोपरि
81	165 - 165	746	9	वं भीत	यथोपरि
82	165 - 168	753	24	वत गीत	यधोपरि
83	168 - 170	737	333	का मीत	यशोपरि
84	170 - 182	637	66	का गीव	यशोपरि
85	182 - 185	636	10	वठ गीठ	यणापरि
86	165 - 198	823	77	वं गीत	मणापरि
87	198 - 120	824	54	वर्ण गीर	मधापरि
88	198 - 240	633	106	वत गीत	मधोपरि
89	225 - 285	631	259	वं गी०	यशोपरि
90	280 - 290	642	28	वा भीव	मधोपरि
91	290 - 300	649	76	ao yo	यणोपरि
92	300 - 305	652	33	40 190	गणोपरि
93	305 - 310	657	34	वक गीव	मधोपरि
94	300 - 320	653	65	वत भीत	यथोपरि
95	320 - 330	656	76	वत गीव	यशोपीर
96	330 - 345	664	54	वत भीत	समीपरि
97	330 - 355	663	70	ao nho	र्याम्याच
98	350 - 358	666/1	35	वत गीत	मणीपरि
99	358 - 510	675	972	का भीत	मणोपरि

31.07	411111111	A street to the first states	H 111 111 H		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1(1(1	42(1 - 418	6/4	þþ	का क्षा	सम्प्रमाद
101	118 - 460	616	þþ	HE ATE	441414
1(12	5(17 - 51(1	6/8	11/	qu Alu	सम्बासीर
103	520 - 570	þ/þ	120	HIL ATTO	सम्मामार
104	1/385 - 1/8111	383	12 60	44 MH	श्वा दयानी
1(15	810-815	127/1, 130/1.	126	HU AND	
		131/1			
1(16	815 - 910	264/1	366	ALL ALL	**
1(17	9111 - 9411	266/1	16()	an An	-
108	940 - 985	26//1	180	नात साम	
108	483 - 4/4115	27(1/1	160	मांग भीत	
110	4/115 - 4/1175	26//1	276	वस वीस	**
111	4/4175 - 4/41441	25(1/1	76	qu Allu	
112	4/11901 - 4/4 501	271/1	268	मार मीर	
113	4/150 - 4/210	684/1	3(1(1	ALL ARE	10
114	2111 - 2711	666/1	3(1(1	HI AH	
116	27(1 - 28(1	728/1	6()	सार साम	प्रभाभाग
116	280 - 285	761/1	សង	नात नात	यधार्याच
117	285 - 115	76(1/1	16(1	वस साध	यभाभार
118	115 - 1111	767/1	76	संत साम	यध्यापार
116	3 111 - 3 15	767/1	26	सर सार	यध्यापवि
120	115 - 145	766/1	គ្គរ	सार मीरिय	યમા માં
121	145 - 3611	766/1	76	सार सीर	यभागांच
122	160 - 190	764/1	160	the the	प्रभागांच
123	19(1 - 42(1	763/1	160	an win	प्रसामांच
124	120 - 410	762/1	p(1	सार स्रोत	सम्बास्त्र
125	4111 - 445	748/1	76	dir With	सन्तार्भर
126	445 - 455	747/1	rld	Als ANG	मध्यामांच
127	455 - 4811	777/1	125	मा माम	समामात्र
128	480 - 520	77 6 /1	ડ(મ)	नाः साम	<i>મધામાં</i> ર
128	52(1-545	781/1	126	क्षा क्षा	सम्पामार
136	545 - 555	b16/1	b(ı	ALL FILE	<i>પા</i> નામાં ર
131	555 - 57(1	716/1	76	संर माप	<i>मध्या</i> भी र
132	5761 - 615	816/1	t)ld	an Ann	सम्पासीर
133	57(1 - 56(1	614/1	6()	ALL ATTE	संसामित
134	5401 - 6001	613/1	30	ALL ATTLE	<i>મમા</i> માં ર
136	6111 - 6 111	812/1	160	HI HIL	सम्पानि
136	63(1 - 72(1	811/1,621/1	46(1	ALL ARA	વચાર્વા
137	7211 - 7111	831/1	2(1	He Alle	संस्तार्भार
138	73(1 - 74(1	832/1	()	मान सीम	सम्पापि
136	4/746 - 4/766	833/1	166	th the	संसोति
14()	760 - 810	361/1/362/1	260	ALL ATLL	44

141	810 - 840	363/1	160	the Alle	संसामार
142	R4(1 RR(1	364/1	ટીમા	41 Alli	વચાવાર
143	880 920	366/1	કામા	He Ale.	वसावार
144	920 960	36211	1/6	the Alle	तन्तारार
146	Unit 5/285	11111,611,1111,62	ılddi	gu Alli	द्रशादा
146	\$/285 - 148	103/1	326	4. All	प्रभागार
14/	\$/148 - \$/160	102/1	b()	us Alle	संसामित
148	160 410	101/1	26(1	qu Ali	નનાના ર
146	410 570	B1/1,B0/1	ងព្រ	the Alie	वन्तावार
10(1	5711 - 5811	HH/1	b()	4 All	4:0414
161	580 - 615	PP11	176	iii Ali	यभाषार
162	615 875	100	1366	an Am	441413
163	875 - 928	66/1	26()	all Alli	લધ્યાવીર
164	928 - 948	66/1	160	His Alis	यंचीमा र
166	948 - 955	6//1	36	qu Alu	मध्यामर
166	455 - 475	66/1	ង្គស	44 Alu	संसामार
167	475 - 5/1145	66/1	376	di Alli	सम्मार्गर
166	6/045 - 6/080	64/1	176	411 1911	यन्त्रीसी र
166	6/080 - 6/095	B3/1	76	طاء بإلاء	મનાવાર
160	6/11/15 - 6/11/15	61/1	426	the Alle	મનામત્રિ
161	195 - 255	142/1	3(1()	qia Alla	त्राना हा
162	255 - 270	146/1	/6	462 Alia	सम्मामात्र
163	2711 - 115	147/1	326	Hi Mii	<i>વચાવાર</i>
164	115 - 190	161/1	276	the Alie	मधानार
165	1911 - 4811	263/162	45(1	an Alin	सन्तामार
166	6/480 - 6/785	236/1.181/1	454	All Allis	पन्नामार
167	6/755 - 6/745	b/7	273 (16)	en Alle	करनीकरा
168	745 - 855	867	16(1	qis Mis	વનામાર
166	855 - BBII	dad	76	this Miles	सन्तासर
170	8811 - 9(15	b/(1	P(1	HI AH	सन्तामात्र
171	AU2 - AIR	b/2	4(1	qu Alle	सन्तामा र
172	618-621	621	12	idia Alfa	तत्रीसीउ
173	634 - 66D	623	226	His Mis	નાનાના ર
174	960 - 7/010	624	1991	His Mis	यन्त्रभार
175	99H - 7/11H	B11	10	Hi Mi	सन्तामात्र
176	7/01/0 - 7/015	626	Ь	air Alfa	यनायाः
177	7/11/5 - 235	bisb	1126	the Alle	तन्त्रित्र
178	225 - 265	648	266	His Mis	441413
178	265 - 140	þíþ	1/(1	iffi cip	समीसीउ
180	310-141	664	1(1	கு விரு	यह्मीवीर
141	141 441	ppp	psp	na Mia	यन्त्रस्य
162	414 471	673	1/6	માં ધીકે	વાનાના

183	473 - 490	675	100	व0 मी0	यथोपरि
184	490 - 607	578	600	व0 मी0	यथोपरि
185	607 - 642	581	200	व0 मी0	यथोपरि
186	642 - 647	568	12	व0 मी0	यथोपरि
187	647 - 735	173	450	व0 मी0	यथोपरि
188	735 - 821	548	375	व0 मी0	यथोपरि
189	821 - 915	234	525	व0 मी0	यथोपरि
190	915 - 955	236	40	व0 मी0	यथोपरि
191	7/915 - 8/015	251	280	व0 मी0	यथोपरि
192	8/015 - 8/120	289	600	व0 मी0	यथोपरि
193	8/120 - 8/210	297	515	व0 मी0	यथोपरि
194	8/210 - 390	327	825	व0 मी0	यथोपरि
195	390 - 410	317,215	150	व० मी०	घरान
196	410 - 495	319	1575	व० मी०	**
197	495 - 545	318	135	व० मी०	"
198	545 - 795	•	-	व० मी०	
199	795 - 810	338	20	व० मी०	Ti .
200	810 - 837	42	30	व० मी०	u.
201	810 - 875	627/341	255	व० मी०	•
202	880 - 900	346/2	25	व० मी०	
203	900 - 9/020	348	600	व0 मी0	
204	9/020 - 9/060	626/341	225	व0 मी0	
205	6/060 - 9/105	627/341	225	व० मी०	
206	9/090 - 9/110	597	45	व0 मी0	
207	110 - 198	602	50	व० मी०	
208	198 - 212	598	43	व० मी०	и.
209	212 - 240	227	156	व० मी०	फरनोहल
210	240 - 245	141	10	व० मी०	tt.
211	245 - 255	140	50	व० मी०	"
212	255 - 270	18	75	व0 मी0	**
213	9/270 - 9/318	21	225	व० मी०	. फरनोहल
214	318 - 337	22	70	व0 मी0	0
215	337 - 375	25	100	व० मी०	
216	375 - 400	34	150	व0 मी0	**
217	400 - 405	85	10	व0 मी0	
218	405 - 600	36	1070	य0 मी0	10
219	9/600 - 9/640	9	190	व० मी०	"
220	8/390 - 8/410	317,213	150	व० मी०	घरयाण
221	410 - 810	319	1575	व० मी०	"
222	495 - 545	318	135	व० मी०	
223	795 - 810	338	20	व० मी०	"
224	810 - 837	342	30	व0 मी0	

		11 111 11 111 0 11 1	1, 2000) 10 1/11	1147, 1020	
225	810 - 875	627/441	225	व० मी०	"
226	880 - 900	346/2	25	व० मी०	
227	900 - 9/020	348	600	व0 मी0	"
228	9/020 - 9/060	626/341	225	वा मी	
229	9/060 - 9/105	627/341	225	व0 मी0	"
230	9/090 - 9/110	597	45	व0 मी0	
231	9/110 - 9/198	602	500	व0 मी0	
232	9/198 - 9/212	598	45	व० मी०	D
233	9/647 - 9/675	1039/1	200	व0 मी0	मसियाणा
234	675 - 690	1067/1028/1	75	व० मी०	
235	690 - 720	1068/1028/1	-	वं मी०	
236	720 - 735	1027/1	75	व0 मी0	**
237	735 - 775	1026/1	75	व0 मी0	"
238	750 - 795	1025/1	225	व0 मी0	
239	795 - 810	1022/1	75	व० मी०	11
240	810 - 815	987/1	25	व0 मी0	
241	815 - 825	939/1	75	व० मी०	**
242	825 - 855	944/1	150	व0 मी0	"
243	855 - 885	945/1	180	व० मी०	11
244	885 - 9/930	932/1	1575	व0 मी0	14
245	930/950	929/1	114	व0 मी0	П
246	10/210 - 10/540	1048/1	1575	व0 मी0	
247	10/540 - 545	1049/1	25	व0 मी0	н
248	545 - 675	1050/1	750	व0 मी0	**
249	675 - 900	1055/1	6050	व0 मी0	"
250	900 - 930	142/1	225	व0 मी0	**
251	10/930 - 10/960	2/1	150	व० मी०	"
252	11/960 - 12/015	1/1	300	व0 मी0	
54	सडक का नाम:-झनियार	री छबोट कलसाई सडक वि	केमी 4 / 180 से 5 / 30	0	
1	4/180- 4/335	177	1414	व0 मी0	पजाहली
2	445 - 360	169	94	व0 मी0	"
3	4/360 - 540	172	486	व0 मी0	" .
4	540 - 600	52	1646	व0 मी0	कलसाई
5	600 - 625	60	63	व० मी०	11
6	625 - 705	59	204	व0 मी0	
7	705 - 795	14	247	व0 मी0	
8	4/795 - 4/825	117	179	वा मीव	
9	825 - 910	181	42	व0 मी0	
10	910 - 940	180	426	व0 मी0	
11	940 - 5/105	178	29	वार मीर	
12	5/105 - 5/180	177	124	वाठ मीठ	
13	5/180 - 5/300	193	680	व0 मी0	

ę

55.	सडक का नाम:-झन्यारा	अमरोह सड़क वाया छबो	ट किमी 0/0 से 7/630)	
1	0/0 - 0/10	219/31	24	व0 मी0	हीरा नगर
2	0/010 - 0/20	220/31	90.63	व0 मी0	"
3	020 - 045	223/34	26.40	व0 मी0	
4	020 - 045	224/34	101.98	व0 मी0	"
5	0/045 - 0/345	46	861,62	व० मी०	17
6	0/345 - 0/585	422	1614	व0 मी0	चुनवाल
7	0/585 - 0/660	411	945	व0 मी0	"
8	0/600 - 0/825	395	1709	व0 मी0	
9	0/825 - 1/00	240	1695	व0 मी0	**
10	1/00 -1/120	239	88	व0 मी0	0.
11	1/120 - 1/170	209	876	व0 मी0	н.
12	1/170 - 1/240	200	64	व0 मी0	**
13	1/120 - 1/115	357	1032	व0 मी0	
14	1/115 - 375	65	214	व0 मी0	"
15	375 - 570	195	934	व0 मी0	н
16	570 - 630	65	214	व0 मी0	"
17	630 - 690	64	398	व0 मी0	"
18	690 - 745	66	218	व0 मी0	
19	745 - 750	50	98	व0 मी0	"
20	750 - 810	51	184	व0 मी0	"
21	810 - 990	273	831	व0 मी0	डिब्ब
22	930 - 998	261	141	व0 मी0	
23	990 - 2/045	274	429	व0 मी0	
24	2/045 - 2/060	275	63	व0 मी0	**
25	0/60 - 075	276	135	व0 मी0	**
26	0/075 - 165	184	130	व0 मी0	
27	165 - 240	148	662	व0 मी0	,,
28	240 - 405	41	2024	व0 मी0	•
29	405 - 510	23	636	व0 मी0	"
30	510 - 600	444/1	277	व0 मी0	**
31	600 - 630	791/1	1277	व0 मी0-	रियालडी
32	630 - 645	822	139	व0 मी0	"
33	645 - 660	820	142	व0 मी0	**
34	660 - 690	818	121	व० मी०	**
35	690 - 720	817	115	व0 मी0	•
36	720 - 770	816	233	व0 मी0	11
37	770 - 885	768	1022	व0 मी0	и .
38	820 - 840	780	184	व0 मी0	
39	895 - 3/015	66	1123	व0 मी0	
40	885 - 895	766		व0 मी0	"
41	895 - 3/015	66	1123	व0 मी0	11

	2/015 /0/0	05	454	A	**
42	3/015 - /060	65	151	व0 मी0	
43	3/060 - 3/090	324	194	व० मी०	मौहना "
44	3/090 - 3/105	323	84	व0 मी0 व0 मी0	"
45	105 - 165	316	291	वर्ण मीर्प वर्ण मीर्प	,,
46	165 - 210	30	630		
47	210 - 225	31	100	व० मी०	
48	225 - 255	32	255	व0 मी0	
49	255 - 300	36	66	वं मी०	
50	300 - 420	37	996	व० मी०	
51	420 - 465	1	996	व0 मी0	
52	462 - 795	468	2193	व0 मी0	घडराहट "
53	795 - 840	455	1480	व0 मी0	
54	840 - 900	373	1737	व० मी०	
55	900 - 915	375	55	व0 मी0	
56	915 - 975	375	55	व0 मी0	"
57	3/915 - 3/975	371	1579	व0 मी0	
58	975 - 4/105	318	166	व0 मी0	
59	105 - 210	317	916	व० मी०	
60	210 - 225	313	497	व0 मी0	**
61	225 - 240	312	317	व० मी०	
62	240 - 315	320	1960	व0 मी0	
63	345 - 450	321	744	व0 मी0	
64	345 - 450	278	308	व0 मी0	
65	345 - 525	277	1208	व0 मी0	
66	450 - 525	280	296	व0 मी0	
67	525 - 540	134	20	व0 मी0	
68	525 - 555 .	133	46	व0 मी0	
69	555 - 570	132	120	व0 मी0	
70	570 - 585	131	99	व0 मी0	"
71	585 - 660	122	164	व0 मी0	
72	585 - 825	34	1410	व0 मी0	•
73	660 - 900	35	158	व0 मी0	
74	900 - 5/030	33	424	व0 मी0	. "
75	5/030 - 5/060	28	563	व0 मी0	,
76	5/060 - 5/075	302	56	व0 मी0	छबोट ब्राहमणा
77	075 - 345	175	2745	व0 मी0	
78	345 - 5/525	174/318	555	व० मी०	
79	5/525 - 570	308/172	266	व0 मी0	
80	570 - 675	307/171,	1247	व0 मी0	
81	675 - 765	466/310	555	य0 मी0	
82	765 - 855	466/1	12	व० मी०	चिघड
83	765 - 855	467/1	425	व0 मी0	चिघड

H4	855 - 945	154	228	वत कीत	und Hivel
85	945 - 6/075	167	501	वत भीत	**
86	6/075 - 6/165	164	1190	वत भीत	ıı.
87	165 - 240	160	861	वा भी।	41
88	240 - 315	169	861	वत भीत	п
HU	315 - 450	170	615	वत भीत	11
90	450 - 525	36	046	वत भीत	11
91	525 - 570	34	245	वत मीत	11
92	570 - 615	178	285	वय भीव	11
93	615 - 705	32	747	वार मीत	H.
U4	705 - 750	18	431	बंध भीव	"
95	750 - 765	17	92	4 0 मात	11
96	765 - 780	21	307	40 मी०	1)
97	780 - 855	21	397	वत मीत	11
98	855 - 940	141/1,142/1	384	वंद्य मीत	মিছাল আগ্ৰথ
99	940 - 120	141	1285	वत मात	"
100	120 - 165	140	441	वंत्र मीत	ш
101	165 - 285	79	1247	वत बीत	"
102	285 - 330	74	171	वंग मीत	n
103	330 - 405	89	1091	40 मी०	30
104	405 - 420	93	285	नव नीव	"
105	420 - 450	94	384	बढ़ बीव	"
106	450 - 480	66,65,95	551	do Alo	н
107	480 - 495	96,64,.97	532	वव मीव	"
108	495 - 615	64/1	1878	वंत मीत	"
109	7/615 - 7/630	313/1	105	बंध मीध	अमग्रह
56	सडक का नाम गरने	दा गलू से कुठेड़ा वाया पन्या	ला भड़क		
1	0/0 - 0/045	100	1516.80	बंध मीध	भरनाम
2	045 - 0590	318	260.16	वय मीय	भन्याला
3	0590 - 0/720	322	5318 40	40 मी 0	"
4	0/720 - 0/867	407	6395.20	वत मीत	. 0
5	0/867 - 0/923	427	2342.40	40 A10	"
6	0/923 - 1/137	426	6144	बढ़ मीव	,,,
7	1/137 - 1/310	423	5376	बंध बीध	11
8	1/310 - 1/455	535	5683.20	बाव मीव	"
9	1/455 - 1/590	536	5664	वव नीव	"
10	1/590 - 1/630	538	1555.20	बढ़ बीठ	"
11	1/630 - 1/780	539	3283.20	बंध मीध	"
12	1/780 -1/995	541	2764.80	वंत मीत	"
13	1/995 - 2/064	110	100	वत मीत	दनातर
14	2/064 - 2/152	82,84	283	वय मीय	n
15	2/152 - 2/182	58	114	वत मीत	"

16

1/

18

16

20

21

22

23

24

26

26

27

28

20

30

31

32

33

34

35

36

14

15

16

17

18

19

757 - 0/765

765 - 790

782 - 792

792 - 797

795 - H20

795 - H20

37 सहक का नाम बलोणी चगर गलीट सहक किमी 0/0 स 4/930 57 वलीमी do Alu 476 0/0-0/050 703 1 du Alu 300 2 0/050-0/100 701 40 Alu 165 100 - 127 700 3 40 Alu 70 127 - 135 alle 4 वंद मीत 685 153 130 - 1785 40 MO 635 366 170 - 345 ĥ qu fia 360 64 340 - 355 7 du Ala 370 112 352 - 3H2 H कं मीव 371 147 370 - 420 U 如前 371 147 370 - 420 10 11 40 410 372 632 418 - 522 11 40 40 416 169 1281 12 610 - 762 48 AL 1281 160 13 610 - 762

135

133

130

128

427

422

du Mu

40 Au

40 Mi

40 Mis

AU THI

du Mis

..

11

वनसाई

35

114

32

60

50

20	819 - 829	425	35	व0 मी0	.,
21	855 - 871	418	45	व0 मी0	
22	870 - 955	417	425	व0 मी0	,,
23	829 - 840	424	150	व0 मी0	चंगर
24	855 - 2/460	363	4450	व0 मी0	,,
25	1/020 - 1/090	534	26	व0 मी0	"
26	1/100 - 1/127	508	50	व0 मी0	,,
27	127 - 165	507	80	व0 मी0	.,
28	165 - 205	505	70	व0 मी0	11
29	205 - 254	504	150	व0 मी0	,,
30	254 - 276	489	40	व0 मी0	
31	276 - 305	498	50	व0 मी0	"
32	305 - 555	476	660	व0 मी0	
33	955 - 2/460	363	4450	क0 मी0	.,
34	1/305 - 1/555	476	660	व0 मी0	
35	1/555 - 621	323	132	व0 मी0	
36	621 - 645	325	50	व0 मी0	,,
37	642 - 658	326	30	व0 मी0	
38	658 - 715	327	116	व0 मी0	
39	715 - 810	330	190	व0 मी0	.,
40	810 - 843	331	66	व० मी०	
41	843 - 862	334	36	व0 मी0	"
42	862 - 894	338	65	व० मी०	"
43	894 - 903	339	15	व0 मी0	.,
44	903 - 920	340	34	व० मी०	
45	920 - 928	341	15	व० मी०	
46	928 - 2/010	345	150	व0 मी0	,,
47	2/010 - 2/060	358	92	व० मी०	
48	1/928 - 1/935	344	14	व0 मी0	**
49	955 - 2/460	363	44	व0 मी0	,,
50	2/060 - 2/125	362	124	व0 मी0	,,
51	2/121 - 1/126	361	5	व0 मी0	"
52	2/125 - 2/180	112	110	व0 मी0	,,
53	2/178 - 2/225	101	90	व० मी०	
54	2/222 - 237	100	30	व० मी०	ti.
55	230 - 270	99	60	व० मी०	.,
56	255 - 270	98	20	व० मी०	22.
57	270 - 352	97	231	व० मी०	.,
58	2/352 - 2/395	74	120	व0 मी0	
59	395 - 405	74	25	व0 मी0	,,
60	405 - 408	73	25	व0 मी0	**
61	405 - 408	70	5	व0 मी0	

				7 4/11(14/, 152		3
62	405 - 458	68	156	व0 मी0		
63	458 - 502	987	175	वं मीठ	 नियालवी	
64	502 - 542	988	98	व0 मी0		
65	517 - 542	989	44	व0 मी0		
66	538 - 565	990	112	व० मी०	,,	
67	557 - 542	991	83	व0 मी0	"	
68	577 - 940	971	146	व0 मी0	,,	
69	940 - 2/248	801	2362	व० मी०	,,	
70	3/230 - 2/272	820	72	व0 मी0		
71	241 - 262	802	51	व0 मी0	,,	
72	248 - 302	803	474	व0 मी0		
73	297 - 345	804	160	व0 मी0		
74	330 - 382	582	498	व० मी०	11	
75	362 - 400	581	95	व० मी०		
76	3/330 - 3/382	582	498	व० मी०		
77	380 - 540	389	498	व0 मी0	,,	
78	418 - 455	809	136	व0 मी0	,,	
79	450 - 472	393	45	व० मी०	,,	
80	370 - 607	810	496	व० मी०	"	
81	840 - 645	388	293	व० मी०	,,	
82	645 - 880	461/601	940	व0 मी0	गलोट कलां	
83	3/646 - 880	461/501	940	व0 मी0		
84	880 - 913	454	120	व० मी०	"	
85	912 - 980	461/501	372	व0 मी0	**	
86	980 - 4/136	331	620	व0 मी0	***	
87	4/135 - 4/210	231	240	व0 मी0	**	
88	210 - 240	233	120	व0 मी0	.,	
89	240 - 278	234	152	व0 मी0	116	
90	275 - 370	238	210	व0 मी0	310	
91	320 - 370	2 3 9	90	व0 मी0	**	
92	370 - 407	241	140	व0 मी0	11	
93	407 - 487	242	180	व0 मी0		
94	425 - 485	244	120	व० मी०		
95	480 - 500	179	60	वाठ मीठ	"	
96	487 - 515	174	170	व0 मी0	"	
97	515 - 532	175	60	व0 मी0	"	
98	532 - 613	172	328	्वo मीo	**	
99	613 - 617	232	16	व0 मी0	700	
100	617 - 930	128	1170	वo मीo	330	
101	4/885 - 4/930	150	90	व0 मी0	39	
58	सडक का नाम:-कलझंडी	देवी कगरी सडक वाया				
1	0/0 - 0/140	311	384	व0 मी0	लोहारही	

5804	असाधारण	राजपत्र, हिमाचल प्रदेश,	6 नवम्बर, 20	006 / 15 कार्तिक,	1928
2	0/140 - 00/175	313	288	व0 मी0	11
3	175 - 275	296, 287	864	व० मी०	
4	273 - 350	480	960	व0 मी0	
5	350 - 418	643, 644	556.6	वत मीत	"
6	418 - 442	646	307.2	य0 मी0	
7	442 - 447	647	172.8	य0 मी0	,,
8	447 - 472	525	134.4	य0 मी0	,,
9	472 - 476	524	19.2	य0 मी0	**
10	476 - 495	523	57.6	व० मी०	11
11	495 - 507	650/522		वं मीत	**
12	507 - 660	651/522	19.2	य0 भी0	.,
13	660 - 678	541	38.4	व० मी०	
14	678 - 765	570	76.8	य0 गी0	
15	765 - 795	568	288	य0 मी0	**
16	795 - 813	. 565	96	व0 मी0	11
17	813 - 895	624	38.4	य0 मी0	
18	895 - 928	209	288	व0 मी0	गोड़ी
19	928 - 1/017	2.10	192	व0 मी0	"
20	017 - 032	213	19.2	व० मी०	**
21	032 - 170	186	250	य0 मी0	
22	170 - 285	181	38.4	व0 मी0	**
23	285 - 300	141	288	य० मी०	11
24	300 - 368	139	384	व0 मी0	11
25	368 - 436	120	192	य0 मी0	**
26	436 - 450	119	192	व० मी०	,,
27	450 - 457	124		व० मी०	11
28	457 - 481	129	19.2	य0 मी0	
29	481 - 542	659	1152	व0 मी0	लम्बेहडा
30	542 - 557	704	768	य0 मी0	ж .
31	557 - 646	672	288	व0 मी0	11
32	645 - 728	673	96	य0 मी0	. ,,
33	723 - 735	670	96	व० मी०	11
* 34	723 - 735	670	96	य0 मी0	**
35	735 - 970	669	58	य0 मी0	
36	970 - 2/005	756	96	व० मी०	,,
37	2/0005 - 2/050	758	58	वंध मीठ	10
38	050 - 085	658	96	व० मी०	.,
39	085 - 100	614	58	व0 मी0	
40	100 - 115	631	19.2	व0 मी0	,,
41	115 - 125	630	58	व0 मी0	
42	125 - 146	627	77	व० मी०	"
43	146 - 155	629	38.4	य0 मी0	

य0 मी0

#0 मी0

व0 मी0

य0 मी0

व0 मी0

••

58

768

384

1152

38.4

423

425

426

427

420

81

82

83

84

85

732 - 768

678 - 790

790 - 812

812 - 847

847 - 859

		111111111111111111111111111111111111111	11 11 11 11 11 11	10 4000	
50	RJ6 RE3	429	76	वा भी।	-
87	##3 890	439	71 0	वा मीव	11
ād	משני טשני	445	57 B	वंत भीत	
สย	99n - 5/080	447	480	वय भीत	11
U()	5/080 - 5/105	448	Ðн	वत मीत	
UI	105 - 125	440	115	वय भीय	
U 2	125 - 165	252	192	An An	सेपा
83	195 - 190	264	384	मा भीव	ч
94	190 - 232	208	384	वव भीव	ii.
95	232 - 260	200	192	वत मीव	
WO	2m() - 29()	277	288	वत भीत	
U7	290 - 315	279	192	नाउ भी।।	11
ยส	315 - 340	280	192	वय भीव	11
AÐ	340 - 390	201	384	वाम वाम	
100	390 - 450	200	192	वव भीव	11
101	450 - 47¥	296	192	वव भीव	11
102	478 - 300	3 03	96	का भीत	
103	500 - 558	304	288	वत भीत	n
104	558 - pp0	305	288	वव मीत	
105	nn() - 79n	309	768	वव मीव	11
106	790 - K15	310	192	वव भीव	11
107	835 - 0/115	315	768	वव भीत	
108	6/115 - 6/280	530	633	वत भीत	कंगरी
109	280 - 348	531	365	व्य मीव	n
110	348 - 453	408	260	वव मीव	11
111	453 - 490	469	152	वव मीव	11
112	490 - 540	464	Я́ю	वव भीव	19
113	540 - 600	462	863	वव मीव	0
114	n00 - n40	461	171	वय मीठ	0
115	n40 - n75	454	441	वध मीत	
116	n/n75 - n/n94	460	96	वय भीव	
117	n94 - 752	308	211	वव भीव	o o
118	752 - 810	309	288	वव भौत	0
118	810 - 830	310	96	वत भीत	13
120	N 10 - N55	311	Au.	क्य मीय	11
121	H55 - H70	313	19.2	वत भीत	0
122	N70 - N95	314	19.2	नव मीत	क्रम्
123	NHC - 569	316	442	वव भीव	11
124	9KK - 7/015	318	96	यव भीव	11
125	7/015 - 025	250	Uti	वत भीव	11
126	025 - 03%	241	116	वत भीत	"
127	014 050	243, 245	192	वंत भीत	

In

3000	OITIIG	रिन राजन्त्र, रिनाचरा प्रचरा,	0 14 14 200		
17	135-210	791,792,793	403.00	व0 मी0	,,
18	135-285	794, 797,798,799	574.00	व0 मी0	"
19	285-390	799, 801, 802	631.00	व0 मी0	"
20	390-420	821, 822, 823, 826	209.00	व० मी०	
21	420-480	826	361.00	व० मी०	"
22	480-525	519,620	342.00	व0 मी0	बुगधार
23	525-540	518,522,523	133.00	व0 मी0	.,
24	540-570	512,514,516,117	209.00	व0 मी0	,,
25	570-615	485,487,490	323.00	व0 मी0	
26	615-660	481, 483, 485	266.00	व0 भी0	
27	660-675	479, 480	171.00	व0 भी0	
28	675-720	385, 393, 395	266.00	व0 मी0	
.29	720-825	377, 378	361.00	व0 मी0	
30	765-825	347, 349, 378	384.00	व0 भी0	.,
31	825-855	309, 310, 312 , 314	209.00	व0 मी0	.,
32	855-900	313, 332	342.00	व0 मी0	••
33	900-960	320, 321, 329, 332	403.00	व0 भी0	,,
34	960-2/030	979	422.00	व0 मी0	,,
35	2/030-195	124	1228.00	व0 मी0	**
36	195-480	122	2840.00	व0 मी0	**
37	480-585	112	2840.00	व0 मी0	,,
38	585-705	118	806.00	व0 मी0	"
39	705-750	979	323.00	व0 मी0	"
40	750-795	1167	361.00	व० मी०	11
41	795-840	116	323.00	व० मी०	**
42	840-885	31	323.00	व0 मी0	,,
43	885-915	33	152.00	य0 मी0	***
44	915-920	34	114.00	व0 मी0	
45	920-935	55	114.00	व० मी०	,,
46	935 - 975	54	266.00	· বo শীo	**
47	975-990	36	114.00	व० मी०	
48	990-3/030	37	266.00	व० मी०	**
49	3/030-045	38	114.00	व० भी०	"
50	45-90	39	323.00	व० मी०	11
51	90-150	40	209.00	व० भी०	n .
52	150-165	42	76.00	व० भी०	
53	165-195	44	266.00	व० मी०	•
54	195-200	50	38.00	व० मी०	,
55	200- 210	49	133.00	व० मी०	**
56	200-210	49	133.00	व0 मी0	"
57	210-240	• 46	171.00	व० मी०	"
58	240-300	64	361.00	व0 मी0	11

व0 मी0

,,

985.00

340

505-585

15

2010	OTTIO	TO THE TOTAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA	,		.,
16	585-660	338	447.00	य0 मी0	
17	1/660-2/315	332	5330.00	य0 मी0	"
62		सम्पर्क मार्ग झन्यारा अमरोह राडक			"
1	0/0-0/330	23	3927.00	य0 मी0	डीपीएफ गझोग रामलूही
2	330-420	3	1977.00	य0 मी0	दरवैली
3	420-495	3	1977.00	या मीत	
4	495-645	1187/31	1783.00	व० मी०	"
5	645-660	1188/31	57.00	य0 मी0	,,
6	660-855	1209/1184/2	2325.00	वठ मीठ	,,
7	855-1/105	21	1248.00	व0 मी0	"
8	1/105-180	14	674.00	य0 मी0	"
9	180-375	19	1464.00	व० मी०	,,
10	375-420	19	1464.00	व0 मी0	
11	420-480	1210/1184	901.00	यत मीठ	**
12	480-665	38	1424.00	य0 मी0	चुनवाल
13	665-690	18	102.00	य0 मी0	"
14	690-720	17	152.00	व0 मी0	"
15	720-765	3	384.00	व० मी०	**
16	765-810	4	384.00	व0 मी0	.,
17	810-855	4	682 00	य0 मी0	"
18	855-910	4	682.00	व० मी०	**
19	910-950	10	229.00	व0 मी0	.,
20	950-2/060	11 .	512.00	व० मी०	.,
21	2/060-210	466/310	765.00	य0 मी0	छबोट ब्राहमणा
22	210-255	466/310	768.00	व० मी०	"
23	255-270	176	152.00	व0 मी0	**
24	270-285	180	38.00	क मीठ	**
25	285-300	357/182	114.00	व० मी०	**
26	300-315	362/185	76.00	य0 मी0	**
27	315-345	361/185	76.00	व0 मी0	**
28	435-390	367/198	38.00	यव मीव	**
29	390-420	368/198	114.00	व0 मी0	**
30	420-480	371/200	171.00	य0 मी0	,,
31	480-495	400/231	38.00	यव मीत	117
32	495-525	232	422.00	य0 मी0	**
33	525-570	395/229	57 00	व० मी०	
34	570-585	228	171.00	व० मी०	;,
35	585-635	264	555.00	य0 मी0	,,
36	635-690	265	825.00	व० मी०	
37	690-825	268,301	1878.00	य0 मी0	,,
38	825-870	268	768 00	व0 मी0	**

63	सड़क का नाम- र	मपर्क भार्ग गांव कमलाह खग्गल वि	हमी 0/0 से 1/6	30	
1	0/0-0/105	753/1	411.00	எர் சிர	कमलाह
2	105-130	1073/756/1	76.00	वंश मीत	**
3	130-155	1076/756/1	114.00	का मीत	
4	155-185	1077/756/1	133.00	वं मी०	,,
5	185-255	1079/756/1	285 00	क0 मी0	,,
6	255-270	1080/756/1	133.00	. 40 Al 0	,,
7	270-285	1092/756/1	76.00	या भीत	.,
8	285-300	822/1	95.00	का मीठ	**
9	300-330	817/1	152.00	वंश मीश	,,
10	330-375	815/1	266 00	क मीठ	
11	375-435	802/1	209.00	वं भीव	
12	435-455	796/1	114 00	या मीत	,,
13	455-510	823/1	384.00	या मीव	.,
14	510-540	908/1	171.00	क मीठ	,,
15	540-570	909/1	152.00	वंठ मीठ	,,
16	570-610	911/1	209.00	क मीए	,,
17	610-720	912/1	589.00	क मी०	,,
18	720-780	916/1	76.00	वर्ग भीव	,,
19	780-810	99/1	150.00	वं मी०	खुग्गल
20	810-870	91/1	300.00	क मीठ	"
21	870-930	97/1	300.00	क मी०	,,
22	930-1/015	97/1	450.00	क मी०	.,
23	1/015-120	88/1	375.00	क मी०	.,
24	120-150	88/1	375.00	वंश मीश	**
25	150-180	86/1	150.00	या मीठ	**
26	180-270	315/1	450.00	वं मी०	**
27	270-300	599/1	150.00	वंश मीध	
28	300-360	660/1	300.00	वं मी०	
29	360-390	603/1	225 00	वंठ मीठ	
30	390-450	604/1	300.00	वं मीं	
31	450-570	674/1	600.00	का मीत	**
32	570-630	608/1	300.00	वं भीत	4.94
64	सडक का नाम:-पर	टलांदर रंगड सडक का निर्माण कि	मी 0/0 से 5/885	•	
1	0/0 - 0/010	684	70	वं मी०	पटलादर
2	0/010 - 0/025	746/787	105	व्य0 मी0	पटलांदर
3	0/025 - 0/040	745/686	97.50	या मी०	पटलांदर
4	0/040 - 0/050	744/686	60	वंठ मीठ	पटलांदर
5	0/050 - 0/095	686	270	क मी०	पटलांदर
6	0/095 - 0/235	670/400	480	वर मीर	छेल
7		619/216	192	वंठ मीठ	
8		621/217	96	वर भीत	

12	01111-111	11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-				
9		678/404	134	य0 मी0		
10		676/403	77	य० मी०		
11		672/401	77	व0 मी0		
12		672/401	288	व० गी०		
13		399	77	व० मी०		
14		681/409	38	व0 मी0		
15		668/398	96	व0 मी0		
16	0/235 - 0/495	659/384	1458	व० मी०	छैल	
17		666/349	249	व0 मी0	छैल	
18		664/387	518	व0 मी0	ਾ	
19		625/353	57	व0 मी0	छैल	
20		358	57	व0 मी0	छैल	
21		627/359	57	व0 मी0	छैल	
22	0/495 - 0/583	629/365	537	व0 मी0	छैल	
23	583 - 750	634/367	1267	य0 मी0 '	छैल	
24	750 - 1/475	659/381	4318	व0 मी0	छैल	
25	1/475 - 1/615	649/380	1267	व0 मी0	छैल	
26	1/615 - 1/750	382	945	व0 मी0	छैल	
27	1/750 - 1/825	382	945	व0 मी0	छैल	
28	1/825 - 1/945	437	799.20	व० मी०	छैल	
29	1/145 - 1/975	438	150	व० मी०	छैल	
30	1/975 - 2/015	399	200	व० मी०	छैल	
31	2/015 - 2/030	1	990	व० मी०	छैल	
32	030 - 105	4	487.50	व० मी०	छैल	
33	105 - 135	5	210	व0 मी0	छैल	
34	135 - 150	6	120	व० मी०	छैल	
35	150 - 195	7	337.50	व0 मी0	छैल	
36	195 - 200	7	50	व0 मी0	छैल	
37	200 - 220	26	140	व० मी०	छैल	
38	220 - 240	25	100	व0 मी0	छैल .	
39	250 - 315	24	510	व0 मी0	छैल ं	
40	315 - 330	23	100	व0 मी0	छैल	
41	330 - 350	22	130	व० मी०	छैल	
42	350 - 375	21	175	व0 मी0	ਹੈ ल	
43	375 - 395	20	150	व0 मी0	ট ল	
44	395 - 455	19	400	य० मी०	ਹੈ ਕ	
45	455 - 465	28	75	य0 मी0	ট ল	
46	465 - 480	29	110	य0 मी0	ਹੈ ल	
47	480 - 510	30	200	य० मी०	₿ল •	
48	510 - 555	31	342	वाठ मीठ	ਹੈ ल	
49	555 - 615	32	400	व0 मी0	ট ল	
50	615 - 690	33	525	व० मी०	छैल	

690 - 720	34	225	व० मी०	ਹੈ ਜ
720 - 760	106	312	व0 मी0	ਹੈ ਕ
760 - 775	27	100	य0 मी0	छैल
775 - 790	226	83	व0 मी0	छैल
790 - 875	216	640	व0 मी0	छैल
875 - 890	215	120	व0 मी0	ਹੈ ਕ
890 - 905	146	115		ਭੈ ल
905 - 970	142	500	य0 मी0	ਹੈ ल
970 - 3/005	141	245	व0 मी0	ਹੈ ल
3/005 - 3/040	140	262		ਹੈ ਕ
3/040 - 0/075	139	252	व0 मी0	ਹੈ ਕ
3/075 - 3/088	138	105	व0 मी0	ਹੈ ਕ
088 - 102	137	100	व0 मी0	छैल
102 - 135	135	335	य0 मी0	ਹੈ ਕ
135 - 182	133	310	व0 मी0	ਹੈ ल
	134	570	व0 मी0	ਹੈ ਕ
258 - 435	133	1330	व0 मी0	ਹੈ ल
435 - 470	134	230	व0 मी0	ਹੈ ਕ
470 - 495	119	125	व0 मी0	ਹੈ ल
495 - 530	122	360		ਹੈ ल
530 - 580	123	170	व० मी०	ਹੈ ਕ
580 - 605	123	170	व0 मी0	ਹੈ ल
605 - 635	125	225	व0 मी0	ਹੈ ल
635 - 655	124	150	व0 मी०	ਹੈ ਕ
655 - 670	86	90		ਹੈ ਕ
670 - 705	87	228		ਹੈ ਕ
705 - 758	110	375		ਹੈ ਕ
755 - 860	109	577		ਹੈ ਲ
860 - 895	103	168		ਹੈ ਕ
895 - 975	87			छैल
975 - 4/070	84	610		ਹੈ ਕ
4/070 - 4/100	83			ਹੈ ਕ
4/100 - 225	80			ਹੈ ਕ
225 - 240	126			ਭੈ ਕ
240 - 245	127			ਹੈ ਕ
245 - 250	128			ਹੈ ਜ
250 - 340	129			ਹੈ ਕ
340 - 390	156			ਹੈ ल •ੈ≕
390 - 410	155			ਹੈ ਕ
410 - 415	181			ਹੈ ਲ
415 - 420	180			ਹੈ ਕ
420 - 424	179	35	वत भाग	ਹੈ ਕ
	720 - 760 760 - 775 775 - 790 790 - 875 875 - 890 890 - 905 905 - 970 970 - 3/005 3/005 - 3/040 3/040 - 0/075 3/075 - 3/088 088 - 102 102 - 135 135 - 182 182 - 258 258 - 435 435 - 470 470 - 495 495 - 530 530 - 580 580 - 605 605 - 635 635 - 655 655 - 670 670 - 705 705 - 758 755 - 860 860 - 895 895 - 975 975 - 4/070 4/070 - 4/100 4/100 - 225 225 - 240 240 - 245 245 - 250 250 - 340 340 - 390 390 - 410 410 - 415 415 - 420	720 - 760 106 760 - 775 27 775 - 790 226 790 - 875 216 875 - 890 215 890 - 905 146 905 - 970 142 970 - 3/005 141 3/005 - 3/040 140 3/040 - 0/075 139 3/075 - 3/088 138 088 - 102 137 102 - 135 135 135 - 182 133 182 - 258 134 258 - 435 133 435 - 470 134 470 - 495 119 495 - 530 122 530 - 580 123 580 - 605 123 605 - 635 125 635 - 655 124 655 - 670 86 670 - 705 87 705 - 758 110 755 - 860 109 860 - 895 103 895 - 975 87 975 - 4/070 84 4/070 - 4/100 83 4/100 - 225 80	720 - 760 106 312 760 - 775 27 100 775 - 790 226 83 790 - 875 216 640 875 - 890 215 120 890 - 905 146 115 905 - 970 142 500 970 - 3/005 141 245 3/005 - 3/040 140 262 3/040 - 0/075 139 252 3/075 - 3/088 138 105 088 - 102 137 100 102 - 135 135 335 135 - 182 133 310 182 - 258 134 570 258 - 435 133 1330 435 - 470 134 230 470 - 495 119 125 495 - 530 122 360 530 - 580 123 170 580 - 605 123 170 605 - 635 125 225 635 - 655 124 150 655 - 670 86 90 670 - 705 87	720 - 760

93	425 - 430	178	35	व0 मी0	भाटी
94	430 - 435	177	35	व0 मी0	•
95	435 - 440	176	30	व0 मी0	,
96	440 - 465	182	162	व० मी०	,
97	465 - 490	187	162	व0 मी0	,
98	490 - 535	188	275	व0 मी0	
99	535 - 545	239	60	व0 मी0	ī
100	545 - 575	240	180	व0 मी0	
101	575 - 590	240	90	व0 मी0	
102	590 - 595	242	30	व0 मी0	,
103	595 - 640	243	250	व० मी०	
104	640 - 700	244	250	व० मी०	,
105	700 - 705	245	30	व० मी०	
106	705 - 780	15	450	व० मी०	रंगड
100	795 - 870	10	540	व0 मी0	
107	870 - 975	794	630	व० मी०	
109	975 - 5/0	797	150	य0 मी0	
110	5/0 - 5/010	798	55	व0 मी0	,,
111	5/010 - 5/045	800	180	वं मी०	
112	045 - 056	799	60	व० मी०	
113	055 - 145	809	550	वा मीव	
114	145 - 165	805	120	व0 मी0	,,
115	165 - 195	855	180	व० मी०	,,
116	195 - 220	856	180	वं मी०	,,
117		858	425	व0 मी0	
118	220 - 280 280 - 310	884	210	व० मी०	
			100	व० मी०	,,
119 120	310 - 330	699 697	210	व० मी०	**
121	330 - 365	693		वंद मीठ	
122	365 - 415 415 - 435	680	300 120	व0 मी0	
123	435 - 480	1543	280	व0 मी0	
124	480 - 495	1543/667/666	280.90	व0 मी0	
125	585 - 665	1539/656	520	व० मी०	,,
126	665 - 680	1545/1500	100	वं मीं	
127	680 - 720	1539/656	264	व० मी०	
128	5/720 - 5/727	330	35	व० मी०	, 3,
129	5/725 - 5/825	329	650	व० मी०	
130	5/825 - 5/885	327	325	व0 मी0	"
65		321 री रंगड धैल सड़क किमी 0/0		40 110	\$1
				A.	5
1	0/0 - 0/255	1745	1094.40	व० मी०	सपाहल
2	255 - 465	1744	902.40	व० मी०	
3	465 - 480	1741	57.60	व0 मी0	

व0 मी0

व० मी०

384

326.40

1566

1559

44

45

720 - 810

810 - 870

46	870 - 3/00	621	576.00	व0 मी0	"
47	3/00 - 3/045	1546	172.80	व0 मी0	"
48	3/045 - 075	594	134.40	य0 मी0	
49	3/075 - 3/135	592	268.80	व0 मी0	
50	135 - 195	1000	268	व0 मी0	दरोल
51	195 - 225	666	134.40	व0 मी0	"
52	225 - 270	1000	249.60	व० मी०	"
53	270 - 315	999	192	व0 मी0	दर्शल
54	315 - 375	686	326.40	व0 मी0	,,
55	375 - 435	996	268.80	व0 मी0	,,
56	435 - 630	995	825.60	व0 मी0	"
57	630 - 765	988	576	व0 मी0	,,
58	765 - 825	990	268.80	व0 मी0	**
59	825 - 840	. 1027	57.60	व0 मी0	
60	840 - 4/030	1026	768	व० मी०	,,
61	4/030 - 4/045	1025	57.60	व0 मी0	"
62	045 - 180	1024	518.40	व0 मी0	"
63	180 - 390	1098	825.60	व0 मी0	.,
64	390 - 405	1093	57.60	व0 मी0	.,
65	405 - 525	1092	518.40	व0 मी0	"
66	525 - 540	1091	57.60	व0 मी0	**
67	540 - 945	1089	1728	व0 मी0	
68	945 - 990	1076	172.80	व0 मी0	
69	990 - 5/015	1086	134.40	व0 मी0	
70	5/015 - 180	1106	1286.40	व0 मी0	
71	180 - 210	1111	134.40	व0 मी0	"
72	210 - 255	125	168.80	व0 मी0	समरयाल
73	255 - 285	116	153.60	व0 मी0	
74	285 - 330	115	268.80	व० मी०	
75	330 - 350	117	115.20	व0 मी0	
76	350 - 395	118	268.80	व० मी०	***************************************
77	395 - 425	119	172.80	व० मी०	"
78	425 - 440	121	57.60	वं मी०	"
79	440 - 480	122	134.40	व0 मी0	
80	480 - 525	124	153.60	व० मी०	· .
81	525 - 550	131	115.20	व० मी०	"
82	550 - 556	135	19.20	व० मी०	,,
83	556 - 616	146	288	व० मी०	"
84	616 - 781	149	883.20	व० मी०	"
85	781 - 796	332	57.60	व० मी०	
86	796 - 816	333	115.20	व0 मी0	टपरे
87	816 - 891	334	345.60	व० मी०	**

अर	साधारण राजपत्र,	हिमाचल प्रदेश, ६ नवम्बर,	2006 / 15 कार्ति	विक, 1928	5817
88	891 - 921	721	172.80	व0 मी0	"
89	921 - 931	720	57.60	व0 मी0	"
90	931 - 961	719	153.60	व0 मी0	**
91	961 - 6/016	718	288	व0 मी0	**
92	016 - 026	708	38.40	व0 मी0	"
93	026 - 110	710	499.20	व0 मी0	**
94	110 - 140	709	172.80	व0 मी0	"
95	140 - 170	708	172.80	व0 मी0	
96	170 - 180	369	38.40	व0 मी0	
97	180 - 210	370	172.80	व0 मी0	टपरे
98	210 - 245	371	172.80	व0 मी0	
99	245 - 360	369	691.20	व० मी०	
100	360 - 390	387	153.60	व0 मी0	
101	6/390 - 6/420	388	153.60	व0 मी0	टपरे
102	420 - 480	397	326.40	व0 मी0	
103	480 - 540	401	326.40	.व० मी०	"
104	540 - 610	417	364.80	व० मी०	
105	610 - 645	423	172.80	व0 मी0	"
106	645 - 670	424	134.40	व0 मी0	"
107	670 - 705	455	172.80	व0 मी0	
108	705 - 735	452	172.80	वा मी०	
109	735 - 765	450	172.80	व0 मी0	**
110	765 - 785	449	115.20	व0 मी0	
111	785 - 845	493	307.20	व0 मी0	
112	845 - 915	516	364.80	व० मी०	
113	915 - 935	511	115.2	व0 मी0	
114	935 - 7/025	1150	556.80	क0 मी0	रंगड
115	7/025 - 055	1526/1148	172.80	वं मी०	**
116	055 -070	1525/1148	57.60	व0 मी0	
117	070 -100	1147	153.60	व० मी०	
118	100 - 190	1143	556.80	व० मी०	
119	190 - 240	1161	307.20	वा मीव	.,
120	240 - 275	1163	192.00	व० मी०	
121	275 - 290	1164	76.80	क0 मी0	
122	290 - 380	1165	556.80	व0 मी0	:
123	380 - 410	1166	153.60	व0 मी0	"
124	410 - 445	1167	192.00	वा मी०	
125	445 - 465	1517/1168	115.20	का भी।	
126	465 - 510	1528/1169	230.40	वर भी०	**
127	510 - 555	1171	230.40	का मी०	**
128	555 - 600	1187	230.40	व0 मी0	
129	600 - 625	1198	134.40	वा मी०	

<u> </u>		01111-0111 7 11-17-17 10		,	_			_
	130	625 - 695	1216	441.60	₫0	मी0		
	131	695 - 725	1214	153.60		मी०		
	132	725 - 845	1218	729.60	₫0	मी0		
	133	845 - 905	287	307.20		मी०	**	
	134	905 - 955	285	307.20		मी०		
	135	955 - 8/0	294	230.40		मी0	-c	
	136	8/0 - 8/035	305	192	₫0	मी०		
	137	035 - 130	304	556.80		मी०		
	138	130 - 200	313	441.60		मी0	ii.	
	139	200 - 250	314	307.20	₫0	मी0	**	
	140	250 - 375	316	576	₫0	मी0	•	
	141	375 - 450	324	360	₫0	मी0		
	142	450 - 590	322	950	₫0	मी0		
	143	590 - 630	84	225	₫0	मी0		
	144	630 - 695	84	497.90	₫0	मी0		
	145	695 - 785	80	630	₫0	मी0		
	146	785 - 865	78	520	₫0	मी0		
	147	865 - 960	71	752.40	₫0	मी0		
	148	960 - 9/00	69	280	٩0	मी0		
	149	9/00 - 9/045	69	315	₫0	मी0	रंगड	
	150	0/45 - 110	67	438.75	₫0	मी0	77.	
	151	110 - 240	66	880.10	٩0	मी0	77	
	152	240 - 255	56	90	₫0	मी0	**	
	153	255 - 315	54	390	40	मी0	"	
	154	315 -435	54	846	₫0	मी0	••	
	155	435 - 545	50	749	₫0	मी0	77	
	156	545 - 555	51	60	₫0	मी0	भटियाण्णा	
	157	555 - 560	243	32.50	۵0	मी0	ब्राहमणां	
	158	560 - 750	198	1145.70	₫0			
	159	750 - 10/150	198	2552	₫0	मी0		,
	160	10/150 - 10/195	200	405	₫0	मी0		
	161	195 - 240	211	270	₫0	मी0	**	
	162	240 - 345	204	577.50	₫0	मी० भ	टियाणा बाहमणा	
	163	345 - 355	243	65	₫0	मी0		
	164	355 - 360	115	35	40	मी0		
	165	360 - 415	116	385	۵0	मी0	, 'a	
	166	415 -520	117	747.60	۵0	मी0		
	167	520 - 555	120	159.25	₫0	मी0	• "	
	168	555 - 610	121	412.50	₫0	मी0		
	169	619 - 780	112	1098.20	₹0			
	170	780 - 795	1023	22.50	40			
	171	795 - 810	1022	82.50	40	मी0		

	असाधारण राजपत्र,	हिमाचल प्रदेश, 6 न	वम्बर, 2006/15	कार्तिक, 1928	3	5819
172	810 - 840	1022				
173	840 - 975		165	व0 मी0		
174	975 -11/090	1016	857.25	य0 मी0	**	
175	11/090 - 11/270	1015	823.40	वंश मी०	"	
176	270 - 365	773	1224	व० मी०		
177		780	610.85	. व0 मी0		
	365 - 420	782	341.00	व0 मी0	**	
178	420 - 480	783	480	वत मीत		

आदेश द्वारा,

प्रधान सचिव (लोक निर्माण) ।

(Authoritative English Text of this Department notification No. PHW(II)A 6(2)2/2004 XXIX dated 6 9-2006 as required under clause (3) of Article 1-78 of the Constitution of India)

1

Government of Himachal Pradesh Public Works Department Notification

No PBW(B)A 6(2)2/2004 XXIX Dated Shimla 2, the (th. September, 2006)

In exercise of the powers conferred by section 4 of the Himachal Pradesh Road infrastructure Protection Act, 2002. (Act No. 20 of 2003), the Governor of Himachal Pradesh, proposes to finalize—the following road infrastructure maps in respect of Himachal Pradesh Public Works Department Division Hamirpur District Hamirpur under Himachal Pradesh Public Works Department, 8th Circle Hamirpur—for carrying out the purpose of the Act ibid and hereby publishes the same in the Rajpatra Himachal Pradesh/ Newspaper for the information of the General Public,

If any interested person likely to be affected by these road infrastructure maps has any objection(s) or suggestion(s) with regard to these maps, he may inspect the same in the office of concerned Executive Engineer and send his objection(s) or suggestion(s) to the Principal Secretary (Public Works Department) to the Government of Himachal Pradesh, Shimla 1/1002, within a period of sixty days from the date of publication of the said road maps in the Rajpatra Himachal Pradesh/newspaper;

The objection (s) or suggestion(s), it any received within the above stipulated period shall—be taken into consideration by the Covernment before finalizing the said draft road maps as per details given below;

Name of Division: Himachal Pradesh Public Works Departement Division Hamirpur District Hambpur Himachal Pradesh under 8th Circle, Himachal Pradesh Public Works Department Hamirpur

Si No	RD Kllometer	Kliasia No	Alva	Unit	Name of Hevenue Village/Muhal	Remarks
1	Name of Road	Jhanlari Nori Ka	ınılalı Halei	la Karyhii	mad km 0/0 to 9	/ 100
1	0/0 to 0/380	Inh	2741	tiqui	Jaleii	
2	0/380 to 436	260/1, 201/1	HH 204	Sign	do	
3	0/4/36 to 0/660	200	901	bijin	111)	
4	0/hh0 to 0/hnh	144, 147, 144	241	tiqui	da	
h	0/686 to 0/616	102	224	Sign	da	
fi	0/6 (h to 0/64h	101	203	Signi	da	
7	0/h4h to 0/6/h	IHH	208	färjin	hasan	
H	0/676 to 706	h	210	Sign	da-	
U	0//06 to /60	6/1	3/8	Signi	efer	
10	0/760 to 790	H	nhu	tiqui	do	
11	0/790 to 810	u	/H	tiqui	Jankel	
12	O/N (O to Unt)	44/1	1700	bign	do	
13	0/960 to 1/136	n-1()	2/44	tarjini	da	
14	1/136 to 1/2 to	H40	2744	taqui	da	
Ih	0/210 to 240	H:10	247	Sym	da-	
In	0/420 to 315	หลุก	1015	Sign	da	
17	316 to 300	Hp I	1010	Sqm	da	
18	300 to 405	HAH	143	64m	da	
lu	406 to 626	Helel	1034	Sqm	da	
20	626 to 646	6/1	4/4	tiqm	haball	
21	nah in n/h	670	1000	tiqm	dQ	
22	676 to 830	6/0	Innii	tiqui	da-	
23	830 to 990	pu I	lu54	tiqm	r(c)	
24	990 to 2/060	H 14, 71 1/1	2200	tiqui	Nell	
26	2/060 to 2/37h	H14, 771/1	2200	tärjin	dg-	
26	2/37h to 2/hhh	u 13/77 1/1, u7h	u/h	Biqui	dis	
27	2/666 to 2/760	H12/701/1	100	tigm	do	
28	2/750 to 3/120	Hhh//HU/1	2016	tiqm	do	
24	3/120 to 3/3 to	H59/H06/T	uth	tágm	efer-	
30	31h to 3/405	un2//Hu/1	-161)	tiqui	do	
31	105 to 540	4.40/1	450	tigni	do	

8455	अशाभाषण राज	पत्र, हिमाचल पर्ने	श, त नगमर, अ	००१ । क कारि	कि. १९२०
32	540 to 570	182/1	150	Sqm	-do-
33	570 to 830	184/1	300	Sqm	-do
.14	630 to 675	185/1	215	Sgm	do-
35	675 to720	188/1	225	Sqm	-do-
36	720 to 750	196/1	150	Sqm	-do-
37	750 to 840	108/1	375	Sqm	-do-
38	840 to to 4/015	104/1	900	Sqm	-do-
39	4/015 to 4/135	103/1	600	Sqm.	-do-
40	135 to 210	102/1	375	Sqm	Kamlah
41	210 to 225	930/1	75	Sqm	-do-
42	225 to 285	930/1	360m2	Sqm	-do-
43	285 to 330	562/1	225m2	Sqm	-do-
44	330 to 345	557/1	70	Sqm.	-d o-
45	345 to 360	556/1	75	Sam	-do-
46	360 to 390	536/1	150	Sqm	-do-
47	390 to 405	537/1	75		-do-
48			325	Sam	
	405 to 450	538/1		Sqm	-do=
49	450 to 465	416/1	360	Sqm	-do-
50	465 to 540	406/1	360	Sqm	-do-
51	540 to 5/045	371	2821	Sqm	-do-
52	5/045 to 5/105	332/1	300	Sqm	-d o -
53	5/105 to 5/120	296/1	75	Sqm	-do-
54	120 to 135	290/1	75	Sqm.	-do-
55	135 to 165	288/1	150	Sam	-do-
56	165 to 195	287/1	150	Sqm	-do-
57	195 to 225	286/1	150	Sqm	-do-
58	225 to 255	210/1	150	Sqm	-do-
59	255 to 270	272/1	76	Sqm.	-do-
60	270 to 285	274/1	75	Sqm	-do-
61	285 to315	275/1	150	Sqm	-do-
62	315 to 345	276/1	150	Sqm	-do-
63	345 to 375	280/1	150	Sqm	-do-
64	375 to 420	281/1	225	Sqm	-do-
65	420 to 450	254/1	150	Sqm	-do-
66	450 to 480	202/1	75	Sqm	-do-
67	480 to 495	201/1	75	Sqm.	-do-
68	495 to 555	193/1	300	Sqm	
69	555 to 570	221/1	75	Sqm	-do-
70	570 to 585	1052/1	75	Sqm	-do- -do-
, ,	310 10 300	1002/1	1.0	Oqui	-00-

	असामारण राजगन, हि	गामल प्रनेश, त न	U144 5000/	18 कार्तिक, 1	1120 nn
71	585 to 045	375/1	300	Sqm	Haleta Khurd
72	045 to 705	348/1	279	Sqm	do-
73	705 to 715	349/1	60	Sgm	do-
14	715 to 745	350/1	288	Sqm	-1/17
75	745 to 750	349/1	45	Sqm	do.
713	750 to 705	347/1	71	Sqm	do-
77	765 to 835	346/1	300	Sqm	do-
713	835 to 855	345/1	92	Sqm	dŋ.
71)	855 to 885	344/1	200	Sqm	do-
HO	885 to 5/900	343/1	90	Sqm	do-
81	900 to 930	342/1	133	Sqm	do-
82	930 to 970	34 1/1	301	Sqm	do-
83	970 to 990	335/1	81	Sqm	do
114	880 to 9/090	33 8 /1	205	Sqm	do
85	6/060 to 6/075	303/1	60	Sqm	do
40	6/075 to 6/105	304/1	165	Sqm	do-
117	105 to 210	303/1	450	Sqm	do-
88	210 to 225	302/1	56	Sqin	do
88	225 to 315	301/1	162	Sqm	do
80	225 to 315	271	231	Sqm	d-o
191	315 to 323	272/1	28	Sqm	do
92	323 to 400	273/1	486	Sqm	-do-
69	400 to 470	250/1	374	Sqm	do-
HA	470 to 500	249/1	92	Sqm	do-
95	500 to 600	222/1	210	Sqm	-do-
BB	600 to 625	219/1	90	Sqm	do-
87	625 to 645	37/1	99	Sqm	-do-
86	645 to 650	217/1	39	Sqm	-do-
88	650 to 675	218/1	81	Sqm	-do-
100	675 to 685	215/1	24	Sqm	-do-
101	685 to 735	212/1	28	Sqm	do
102	735 to 765	211/1	160	Sqm	-do-
103	6/765 to 6/790	193/1	104	Sqm	do-
104	790 to 835	199/1	194	Sqm	-do
105	835 to 870	198/1	154	Sqm	do
108	870 to 885	194/1	72	Sqm	do
107	885 to 920	196/1	160	Sqm	do
108	920 to 975	197/1	247	Sqm	do-
109	975 to 7/060	48/1	354	Sqm	do
110	7/060 to 7/060	67/1	83	Sqm	do
111	060 to 105	75/1	116	Sqm	do-
112	060 to 105	66/1	44	Sqm	do-
113	105 to 115	75/1	34	Sqm	do
114	115 to 140	72/1	118	Sqm	do

			0 11 11 20	7 10 1111	,	
115	140 to 210	71/1	134	Sqm	-do-	
116	210 to 285	69/1	150	Sqm	-do-	
117	7/140 to 7/200	71/1	130	Sqm.	-do-	
118	7/200 to 220	60/1	32	Sqm	-do-	
119	220 to 285	69/1	140	Sgm	-do-	
120	7/060 to 285	68	721	Sqm	-do-	
121	285 to 340	110/1	134	Sqm	Baleta Kalan	
122	285 to 420	109	3053	Sqm	-do-	
123	340 to 420	107/1	120	Sqm	-do-	
124	420 to 720	109	3053	Sqm.	-do-	
125	420 to 495	64/1	240	Sqm.	-do-	
126	495 to 600	63/1	190	Sqm	-do-	
127	600 to 645	128/1	90	Sqm.	-do-	
128	645 to 765	134/1	210	Sqm	-do-	
129	720 to 8/090	109	3053	Sqm.	-do-	
130	8/090 to 105	12/1	75	Sgm	-do-	
131	105 to 120	12/1	75	Sqm	-do-	
132	120 to 135	9/1	75	Sqm.	-do-	
133	135 to 225	71/1	375	Sqm	-do-	
134	225 to 300	254/1	215	Sqm	-do-	
135	300 to 450	253/1	215	Sqm	-do-	
136	450 to 660	269/1	665	Sqm	-do-	
137	585 to 660	284	222	Sqm.	-do-	
138	660 to 675	609	90	Sqm.	Sanahi Kalan	
139	675 to 680	608	119	Sqm.	-do-	
140	680 to 690	607	136	Sgm.	-do-	
141	690 to 705	606	361	Sqm.	-do-	
142	705 to 825	583	329	Sqm.	-do-	
143	825 to 855	582	128	Sqm.	-do-	
144	855 to 915	659	386	Sqm.	-do-	
145	915 to 945	660	191	Sqm.	-do-	
146	945 to 9/015	661	27	Sqm.	-do-	
147	9/015 to 9/020	688	95	Sqm.	-do-	
148	020 to 025	689	78	Sqm.	-do-	
149	025 to 030	690	169	Sqm.	-do-	
150	030 to 040	691	141	Sqm.	-do-	
151	040 to 045	692	195	Sqm.	-do-	
152	9/045 to 9/055	696	102	Sqm	-do-	
153	9/055 to 9/060	696/1	70	Sqm	-do-	
154	060 to 075	697	59	Sqm	-do-	
155	075 to 080	698	72	Sqm	-do-	
156	080 to 105	706	142	Sqin	-do-	
157	105 to 120	707	60	Sqm.	-do-	
158	120 to 165	725	566	Sqm.	-do-	

	असाधारण राजपत्र, हिमा	वल प्रदेश, ह नव	म्बर, 2006 / 15	कार्तिक, 19	28 5825
159	9/165 to 9/210	725	566	Sqm	-do-
160	9/210 to 9/300	892	243	Sqm	-do-
2.	Name of Road:-Lir				-40-
			J		
1	0/0 to 0/030	1424/656	12403.00	Sqm.	Daruhi
2	0/030 to 0/090	32	230 40	Sqm	Bharmwar
3	0/090 to 0./150	11	556 80	Sqm	-do-
4	0/150 to 0/285	8	691.20	Sqm	-do-
5	0/285to 0/390	13	940.80	Sqm	-do-
6	0/390 to 0/510	33	1132.80	Sqm.	-do-
7	0/510 to 0/600	15	710.40	Sqm.	-do-
8	0/600 to 0/795	35	1324.80	Sqm	-do-
9	0/795 to 0/825	565	172.80	Sqm	-do-
10	0/825 to 0/885	549	460 80	Sqm	-do-
11	0/855 to 1/00	545	768.00	Sqm	-do-
3.	Name of Road:-Dh	ianeta Hamir	pur Road		
1	18/0 to 18/021	528	86.00	Sqm	Budhwin
2	18/021 to 18/030	526	19.00	Sqm	-do-
3	18/030 to 18/040	523	22 00	Sqm.	-do-
4	18/040 to 18/050	521	36.00	Sqm.	-do-
5	18/050 to 18/065	520	30.00	Sqm	-do-
6	18/100 to 18/139	516	95.00	Sqm.	-do-
7	18/0 to 18/180	510	415.00	Sqm	-do-
8	18/157 to 18/180	511	36.00	Sqm	-do-
9	18/180 to 18/210	9	242.00	Sqm	Mandhiani
					Uperli
10	18/210 to 215	7	168.00	Sqm	-do-
11	18/217 to 18/260	6	452.00	Sqm.	-do-
12	18/260 to 18/272	23	30.00	Sqm.	-do-
13	18/260 to 18/300	24	345.00	Sqm.	-do-
14	18/300 to 18/313	25	45.00	Sqm	-do-
15	18/318 to 18/345	27	249.00	Sqm	-do-
16	18/345 to 18/630	185	1288.00	Sqm	Mandhiani Buhli
17	18/535 to 18/560	165	64.00	Sqm	-do-
18	18/560 to 18/575	165/1	45 00	Sqm	-do-
19	18/630 to 18/738	457	471.00	Sqm	Darbor
20	18/630 to 18/675	461	46 00	Sqm	-do-
21	18/705 to 18/738	458	91.00	Sqm	-do-
22	18/740 to 18/795	437	345 00	Sqm	-do-
23	18/770 to 18/800	206	118 00	Sqm	-do-
24	18/795 to 18/825	207	34.00	Sqm	-do-
25	18/700 to 18/825	208	643 00	Sqm	-do-

5826	असाधारण राजपः	त्र, हिनायल प्रद	141, 0 14141, 20	0007 13 4711	1147, 1320
26	18/825 to 18/843	398	36.00	Sqm.	-do
27	18/843 to 18/883	392	152.00	Sqm.	-do
28	18/883 to 18./930	391	152.00	Sqm.	-do
29	18/930 to 18/945	390	33.00	Sqm.	-do
30	18/945 to 18/960	396	13.00	Sqm.	-do
31	18/960 to 18/990	209	12.00	Sqm.	-do
32	18/990 to 19/025	213	68.00	Sqm.	-do
33	19/0 to 19/035	214	129.00	Sqm.	-do
34	19/025 to 19/060	215	182.00	Sqm.	-do
35	19/135 to 19/215	239	11.00	Sqm.	-do
36	19/060 to 19./135	239	0.70	Sqm.	Darb
37	18/825 to 19/980	208	646.00	Sqm.	-do
38	119/215 to 19/275	241	447.00	Sqm.	-do
39	19/275 to 19/315	243	224.00	Sqm.	-do
40	19/315 to 19/330	244	175.00	Sqm.	-do
41	19/330 to 19/365	579	220.00	Sqm.	Nar
42	19/365 to 19/368	576	63.00	Sqm.	-do
43	19/368 to 19/375	575	245.00	Sqm.	-do
44	19/375 to 19/415	568	22.00	Sqm.	-do
45	19/398 to 19/418	566	16.00	Sqm.	-do
46	19/395 to 19/450	564	304.00	Sqm.	-do-
47	19/425 to 19/465	545	213.00	Sqm.	-do-
48	19/450 to 19/468	544	27.00	Sqm.	-do-
49	19/470 to 19/480	546	63.00	Sqm.	-do-
50	19/480 to 19/523	547	168.00	Sqm.	-do-
51	19/468 to 19/480	548	225.0	Sqm.	-do-
52	19/510 to 19/615	549	480.00	Sqm.	-do-
53	19/555 to 19/660	1231	214.00	Sqm.	Jianyana
54	615 to 630	531	14.00	Sqm.	Nara
55	630 to 643	528	12.00	Sqm.	-do-
56	643 to 653	527	35.00	Sqm.	-do-
57	648 to 720	522	204.00	Sqm.	-do-
58	660 to 780	521	292.00	Sqm.	-do-
59	720 to 740	520	154.00	Sqm.	-do-
60	740 to 750	517	33.00	Sqm.	-do-
61	750 to 770	515	48.00	Sqm.	-do-
62	705 to 780	512	157.00	Sqm.	-do-
63 64	780 to 810	800	50.00	Sqm.	-do-
	785 to 812	1189	102.00	Sqm.	Jianyana
65 66	712 to 716	799	7.00	Sqm.	-do-
67	716 to 840 840 to 880	798	50.00	Sqm.	-do-
68	840 to 900	797 511	192.00 99.00	Sqm.	-do-
69	990 to 993	510	18.00	Sqm.	Nara
00	330 10 333	310	10.00	Sqm.	-do-

70	900 to 913	509	10.00	Sqm.	-do-
71	913 to 925	451	63.00	Sqm.	-do-
72	925 to 945	450	90.00	Sqm.	-do-
73	945 to 950	445	14.00	Sqm.	-do-
74	950 to 956	444	8.00	Sqm.	-do-
75	956 to 988	443	60.00	Sqm.	-do-
76	988 to 995	438	16.00	Sqm.	-do-
77	995 to 20/010	437	20.00	Sqm.	-do-
78	20/010 to 20/018	428	28.00	Sqm.	-do-
79	018 to 025	427	42.00	Sqm.	-do-
80	025 to 050	411	56.00	Sqm.	-do-
81	19/900 to 20/088	410	394.00	Sqm.	-do-
82	20/088 to 20/330	1	1263.00	Sqm.	-do-
83	20/258 to 20/330	286	160.00	Sqm.	Jianyana
84	20/310 to 20/328	31	72.00	Sqm.	Bhal
85	315 to 390	431	386.00	Sqm.	-do-
86	390 to 535	432	1748.00	Sqm.	-do-
87	535 to 685	308	1243.00	Sqm.	-do-
88	690 to 885	951	1399.00	Sqm.	Brahalari
89	885 to 902	952	60.00	Sqm.	-do-
90	902 to 21/045	957	1401.00	Sqm.	-do-
91	21/055 to 21/058	956	40.00	Sqm.	-do-
92	21/058 to 21/075	917	442.00	Sqm.	-do-
93	075 to 138	915	517.00	Sqm.	-do-
94	115 to 375	901	2248.00	Sqm.	-do-
95	360 to 890	879	88.00	Sqm.	-do-
96	375 to 455	863	63.00	Sqm.	-do-
97	375 to 400	877	38.00	Sqm.	-do-
98	400 to 435	866	612.00	Sqm.	-do-
99	430 to 455	865	63.00	Sqm.	-do-
100	455 to 480	864	73.00	Sqm.	-do-
101	480 to 520	253	131.00	Sqm.	-do-
102	500 to 555	252	79.00	Sqm.	-do-
103	520 to 555	254	82.00	Sqm.	-do-
104	21/550 to 21/580	234	105.00	Sqm.	Brahalari
105	560 to 585	235	23.00	Sqm.	-do-
106	580 to 605	231	96.00	Sqm.	-do-
107	605 to 625	18	42.00	Sqm.	-do-
108	625 to 643	229	42.00	Sqm.	-do-
109	625 to 730	20	124.00	Sqm.	-do-
110	656 to 688	31	97	Sqm.	-do- -do-
111	688 to 707	37	83	Sqm.	
112	707 to 735	39	80	Sqm.	-do- -do-
113	725 to 745	40	94	Sqm.	-00-

5828	असाधारण राज	पत्र, हिमाचल प्रदेश	ा, 6 नवम्बर, 20	006 / 15 कार्वि	र्तिक, 1928
114	745 to 770	47	162.00	Sqm.	-do-
115	763 to 800	50	63.00	Sqm.	-do-
116	763 to 840	53	236.00	Sqm.	-do-
117	535 to 582	252	26.00	Sqm.	-do-
118	620 to 640	19	48.00	Sqm.	-do-
119	653 to 656	21	28.00	Sqm.	-do-
120	840 to 920	1201/1168/1	134	Sqm.	Dudhana
120	040 10 320	1201/1100/1	134	Sqrii.	Lohiyan
121	900 to 925	746/1	38.00	Sqm.	-do-
122	925 to 980	743/1	57.00	Sgm.	-do-
123	925 to 980	1181/1,	134.00	Sqm.	-do-
,	020 10 000	774/1	104.00	Oqiii.	-00-
124	960 to 995	740/1	76.00	Sqm.	-do-
125	21/995 to 22/010	739/1	134.00	Sqm.	-do-
126	22/010 to 22/035	737/1	57.00	Sqm.	-do-
127	22/035 to 22/050	1179/736/1	20.00	Sqm.	-do-
128	22/040 to 22/050	680/1	76.00	Sqm.	-do-
129	22/050 to 065	700/1	57.00	Sqm.	-do-
130	065 to 070	698/1	57.00	Sqm.	-do-
131	070 to 080	699/1	38.00	Sqm.	-do-
132	080 to 100	697/1	14.00	Sqm.	-do-
133	100 to 105	696/1	38.00	Sqm.	-do-
134	105 to 135	695/1	19.00	Sqm.	-do-
135	22/105 to 22/130	695/1	57.00	Sqm.	-do-
136	22/130 to 22/135	705/1	19.00	Sqm.	-do-
137	22/135 to 22/150	906/1	57.00	Sqm.	-do-
138	22/150 to 22/200	1203/707	384.00	Sqm.	-do-
139	200 to 205	570/1	19.00	Sqm.	-do-
140	205 to 225	577/1	95.00	Sqm.	-do-
141	225 to 265	578/1	71.00	Sqm.	-do-
142	225 to 265	576/1	38.00	Sqm.	-do-
143	225 to 265	579/1	19.00	Sgm.	-do-
144	265 to 280	575/1	38.00	Sqm.	-do-
145	265 to 280	584/2	19.00	Sqm.	-do-
146	280 to 295	584/1	38.00	Sqm.	-do-
147	290 to 300	574/1	57.00	Sqm.	-do-
148	300 to 310	573/1	96.00	Sqm.	-do-
149	310 to 360	546/1	52.00	Sqm.	-do-
150	320 to 350	544/1	38.00	Sqm.	-do-
151	350 to 360	543/1	38.00	Sqm.	-uo Dudhana
	220 10 000	545/1	30.00	oym.	Girthan
152	360 to 435	542/1	192.00	Sqm.	-do-
153	410 to 415	540/1	19.0	Sqm.	-do-
154	415 to 435	541/1	96.00	Sqm.	-do-

155	435 to 465	876	260.00	Sqm.	-do-
156	465 to 490	610	218.00	Sqm.	-do-
157	22/490 to 22/495	874	18.00	Sgm.	-do-
158	515 to 530	872	40	Sqm.	-do-
159	495 to 570	873	280	Sqm.	-do-
160	530 to 570	871	173	Sqm.	-do-
161	570 to 585	870	103	Sqm.	-do-
162	585 to 590	869	40	Sqm.	-do-
163	485 to 605	868	60	Sqm.	-do-
164	610 to 690	653	373	Sqm.	-do-
165	610 to 675	652	130	Sqm.	-do-
166	670 to 680	651	77	Sqm.	-do-
167	680 to 700	663	173.00	Sqm.	-do-
168	700 to 705	664	27.00	Sqm.	-do-
169	705 to 717	666	32.00	Sqm.	-do-
170	715 to 725	667	48.00	Sqm.	-do-
171	725 to 730	668	12.00	Sqm.	-do-
172	730 to 735	669	18.00	Sqm.	-do-
173	705 to 740	649	120.00	Sqm.	-do-
174	740 to 745	189	24.00	Sqm.	-do-
175	745 to 760	188	60.0	Sqm.	-do-
176	760 to 765	674	25.00	Sqm.	-do-
177	765 to 770	193	12.00	Sqm.	-do-
178	770 to 790	187	201.00	Sqm.	-do-
179	790 to 795	179	57.00	Sqm.	-do-
180	795 to 800	180	28.00	Sqm.	-do-
181	800 to 880	143	669.00	Sqm.	-do-
182	875 to 882	129	8.00	Sqm.	-do-
183	875 to 882	128	20.00	Sqm.	-do-
184	875 to 900	127	105.00	Sqm.	-do-
185	880 to 950	126	337.00	Sqm.	-do-
186	920 to 925	79	14.00	Sqm.	-do-
187	925 to 935	80	24.00	Sqm.	-do-
188	935 to 940	83	49.00	Sqm.	-do-
189	995 to 950	84 .	14.00	Sqm.	-do-
190	950 to 960	85	35.00	Sqm.	-do-
191	945 to 995	105	211.00	Sqm.	-do-
192	995 to 23/005	104	79.00	Sqm.	-do-
193	23/005 to 23/010	102	54.00	Sqm.	-do-
194	010 to 040	95	267.00	Sqm.	-do-
195	040 to 060	93	172.00	Sqm.	-do-
196	060 to 064	996/1	19.00	Sqm.	Tikker
197	0/64 to 075	531/1	57.00	Sqm.	-do-
198	075 to 090	534/1	19.00	Sqm.	-do-

						_
199	064 to 095	536/2	57.00	Sqm.	-do-	
200		535/1	76.00	Sqm.	-do-	
201		536/1	38.00	Sqm.	-do-	
202		542/1	38.00	Sqm.	-do-	
203		643/1	76.00	Sqm.	-do-	
204		644/1	38.00	Sqm.	-do-	
205		647/1	1.90	Sqm.	-do-	
206		648/1	38.00	Sqm.	-do-	
207		647/1	190.00	Sqm.	-do-	
208		653	114.00	Sqm.	-do-	
209		654/1	20.00	Sqm.	-do-	
210	205 to 230	661	133.00	Sqm.	-do-	
211	230 to 250	660/1	38.00	Sqm.	-do-	
212	225 to 250	659/1	57.00	Sqm.	-do-	
213	250 to 255	. 692/1	19.00	Sqm.	-do-	
214	255 to 270	691/1	38.00	Sqm.	-do-	
215	255 to 270	693/1	38.00	Sqm.	-do-	
216		694/1	171.00	Sqm.	-do-	
217		989/1	192.00	Sqm.	-do-	
218		688/1	133.00	Sqm.	-do-	
219		683/1	114.00	Sqm.	-do-	
220		665/1	38.00	Sqm.	-do-	
221	380 to 385	672/1	38.00	Sqm.	-do-	
222		967/1	362.00	Sqm.	-do-	
223		963/1	209.00	Sqm.	-do-	
224		962/1	172.00	Sqm.	-do-	
225		959/1	152.00	Sqm.	-do-	
226		948/1	76.00	Sqm.	-do-	
227		947/1	76.00	Sqm.	-do-	
228		946/1	114.00	Sqm.	-do-	
229		925/1	38.00	Sqm.	-do-	
230		927/1	171.00	Sqm.	-do-	
231		929/1	171.00	Sgm.	-do-	
232		930/1	134.00	Sqm.	-do-	
233		931/1	57.00	Sqm.	-do-	
234	10111	932/1	95.00	Sqm.	-do-	
235		933/1	134.00	Sqm.	-do-	
236		919/1	114.00	Sqm.	40	-
237		917/1	152.00	Sqm.	-do	:
238		916/1	152.00	Sqm.	-do-	
239		915/1	327.00	Sqm.	-do-	
240		919/1	304.00	Sqm.	-do-	
241		879/1	556.00	Sqm.	-do-	
242	2 23/800 to 840	878/1	384.00	Sqm.	-do-	

243	23/855 to 23/855	76/1	225.00	Sqm.	Tikka Plasan
244	23/885 to 3/900	26	249.00	Sqm.	-do-
245	24/900 to 24/092	23	1998.00	Sqm.	-do-
246	24/082 to 24/092	19	79.00	Sqm.	-do-
247	24/093 to 24/170	16	609.00	Sqm.	-do-
248	24/170 to 24/210	15	457.00	Sqm.	-do-
249	24/210 to 24/267	7	364.00	Sqm.	-do-
250	24/267 to 24/277	290	80.00	Sqm.	Nalti
251	24/277 to 285	291	44.00	Sqm.	-do-
252	285 to 300	286	116.00	Sqm.	-do-
253	300 to 337	285	157.00	Sgm.	-do-
254	337 to 420	282/1	308.00	Sqm.	-do-
255	420 to 455	281	240.00	Sqm.	-do-
256	455 to 540	258	505.00	Sqm.	-do-
257	540 to 555	234	75.00	Sqm.	-do-
258	555 to 585	231	116.00	Sqm.	-do-
259	585 to 594	226	64.00	Sqm.	-do-
260	594 to 615	228	66.00	Sqm.	-do-
261	594 to 615	229	19.00	Sqm.	-do-
262	615 to 680	201	306.00	Sqm.	-do-
263	680 to 790	166	976.00	Sqm.	-do-
264	767 to 777	133	27.00	Sqm.	-do-
265	780 to 793	135	20.00	Sqm.	-do-
266	780 to 795	136	63.00	Sqm.	-do-
267	795 to 810	140	107.00	Sqm.	-do-
268	810 to 848	139	174.00	Sqm.	-do-
269	848 to 885	153	258.00	Sqm.	-do-
270	885 to 940	156	202.00	Sqm.	-do-
271	24/937 to 25/225	200	2055.00	Sqm.	Palasan
272	24/225 to 25/250	23	125.00	Sqm.	Loharli
273	250 to 285	24	160.00	Sqm.	-do-
274	285 to 310	178/49	100.00	Sqm.	-do-
275	305 to 317	177/49	50.00	Sqm.	-do-
276	317 to 335	176/49	100.00	Sqm.	-do-
277	335 to 360	175/49	150.00	Sqm.	-do-
278	360 to 393	157/48	125.00	Sqm.	-do-
279	393 to 400	26	60.00	Sqm.	-do-
280	400 to 415	47	40.00	Sqm.	-do-
281	415 to 420	163/48	50.00	Sqm.	-do-
282	420 to 435	164/48	150.00	Sqm.	-do-
283	435 to 445	146/58	35.00	Sqm.	-do-
284	25/460 to 25/463	143/53	19.00	Sqm.	-do-
285	24/445 to 460	142/58	40.00	Sqm	-do- -do-
286	463 to 465	144/58	13.00	Sqm.	-00-

287	465 to 473	147/53	25.00	Sqm.	-do-
288	473 to 487	140/57	75.00	Sqm.	-do-
289	487 to 493	168/150	25.00	Sqm	-do-
290	25/493 to 25/497	169/150	13.00	Sqm	Loharli
291	497 to 503	103	25.00	Sqm.	-do-
292	503to 515	103/2	45.00	Sqm.	-do-
293	515 to 535	104/2	100.00	Sqm.	do-
294	535 to 540	104/1	25.00	Sqm.	-do-
295	540 to 547	104	13.00	Sqm	-do-
296	25/540 to 25/570	403	163.00	Sqm.	Har
297	540 to 683	398	496.00	Sqm.	-do-
298	570 to 605	392	150.00	Sqm.	-do-
299	600 to 610	390	131.00	Sqm.	-do-
300	605 to 645	396	265.00	Sqm.	-do-
301	650 to 674	384	60.00	Sqm.	-do-
302	682 to 687	386/1	0.08	Sqm.	-do-
303	692 to 705	383	91.00	Sqm.	-do-
304	705 to 715	382	64.00	Sqm.	-do-
305	715 to 735	381	252.00	Sqm.	-do-
306	750 to 16/765	412	138.00	Sqm.	-do-
307	757 to 890	377	1024.00	Sqm.	-do-
308	890 to 957	470	311.00	Sqm.	-do-
309	915 to 957	471/1	141.00	Sqm.	-do-
310	957 to 971	1	90.00	Sqm.	Ropa
311	971 to 982	3	30.00	Sqm.	-do-
312	982 to 26/022	5.	200.0	Sqm.	-do-
313	26/022 to 120	1430/465	500.00	Sqm.	-do-
314	120 to 270	377	750.00	Sqm.	-do-
315	270 to 375	376	525.00	Sqm.	-do-
316	375 to 450	431	375.00	Sqm.	-do-
317	457 to 482	1397/436	50.00	Sqm.	-do-
318	-do-	439	50.00	Sqm.	-do-
319	482 to 501	573	75.00	Sqm.	-do-
320	482 to 487	446	13.00	Sqm.	-do-
321	501 to 555	571	165.00	Sqm.	-do-
322	501 to 555	874	110.00	Sqm.	-do-
323	501 to 560	872	25.00	Sqm.	-do-
324 325	560 to 630	871	231.00	Sqm.	-do-
326	630 to 637	860 588	15.00	Sqm.	-dò-
327	637 to 645		22.00	Sqm	-do-
328	637 to 645 645 to 655	589 592	15.00	Sqm.	-do-
329	655 to 660	592 593	48.00 35.00	Sqm.	-do-
330	660 to 670	593	30 00	Sqm.	-do-
550	300 10 070	554	30 00	Sqm.	-do-

,	331	665 to 675	598	50.00	Sqm.	-do-
ί,	332	665 to 675	599	50.00	Sqm.	-do-
	333	675 to 690	607	60.00	Sqm	-do-
	334	690 to 735	628	112.00	Sqm.	-do-
	335	690 to 735	629	112.00	Sqm	-do-
	336	720 to 740	627	30.00	Sqm.	-do-
	337	735 to 770	1405/716	150.00	Sqm	-do-
	338	770 to 790	1404/716	100.0	Sqm.	-do-
	339	790 to 825	717	425.00	Sqm.	-do-
	340	26/825 to 26/850	725	735.00	Sqm.	Ropa
	341	825 to 850	721	85.00	Sqm.	-do-
	342	850 to 885	717	425.00	Sqm.	-do-
	343	885 to 27/023	725	735.00	Sqm.	-do-
	344	27/023 to 27/090	745	350.00	Sqm.	-do-
	345	105 to 165	717	425.00	Sqm	-do-
	346	165 to 230	724	50.00	Sqm.	-do-
	347	-do-	723	50.00	Sqm.	-do-
	348		722	50.00	Sgm.	-do-
	349		721	85.00	Sqm.	-do-
	350		744	75.00	Sqm.	-do-
	351		721	85.00	Sqm.	-do-
	352	27/230 to 27/263	746	1725.00	Sqm.	-do-
	353	263 to 345	85	1083.00	Sqm.	Bakarti
	354	345 to 360	76	57.00	Sqm.	-do-
	355	360 to 375	77	76.00	Sqm.	-do-
	356	27/375 to 405	708	114.00	Sqm.	-do-
	357	375 to 453	709	418.00	Sqm.	-do-
	358	455 to 480	714	247.00	Sqm.	-do-
	359	480 to 502	715	209.00	Sqm.	-do-
	360	502 to 570	721	722.00	Sqm.	-do-
	361	570 to 600	722	190.00	Sqm.	-do-
	362	600 to 601	734	9.50	Sqm.	-do-
	363	570 to 605	718	209.00	Sqm.	-do-
	364	600 to 615	735	266.00	Sqm.	-do-
	365	615 to 630	741	133.00	Sgm.	-do-
	366	613 to 655	742	285.00	Sqm.	-do-
	367	645 to 667	767	285.00	Sqm.	-do-
	368	667 to 690	766	285.00	Sqm.	-do-
	369	667/690	770	95.00	Sqm.	-do-
	370	682 to690	771	19.00	Sqm.	-do-
	371	691 to 693	772	9.05	Sqm.	-do-
	372	690 to 752	1062/773	228.00	Sqm	-do-
	373	690 to 752	1068/773	304.	Sqm.	-do-
	374	690 to 28/022	769	969.00	Sqm.	-do-

375	27/752 to 27/786	1064/773	190.00	Sqm.	-do-
376	795 to 825	1065/773	247.00	Sqm	-do-
377	825 to 870	1086/803	228.00	Sqm.	-do-
378	870 to 947	1067/803	228.00	Sqm	-do-
379	947 to 28/022	1068/803	532.00	Sqm	-do-
380	27/777 to 27/795	774	9.50	Sqm	-do-
381	28/022 to 28/030	979	76.00	Sqm.	-do-
382	0/027 to 057	978	171.00	Sqm.	-do-
383	057 to 123	985	665.00	Sqm	-do-
384	123 to 228	993	1064.00	Sqm.	-do-
385	228 to 256	999	304.00	Sqm.	-do-
386	256 to 275	1012	247.00	Sqm.	-do-
387	275 to 303	959	247.00	Sqm.	-do-
388	303 to 325	955	285.00	Sqm.	-do-
389	325 to 350	954	226.00	Sgm.	-do-
390	350 to 367	950	171.00	Sqm.	-do-
391	28/367 to 28/393	950	247.00	Sqm.	Bakarti
392	393 to 410	919	190.00	Sqm.	-do-
393	410 to 425	912	342.00	Sqm.	-do-
394	425 to 445	913	228.00	Sqm.	-do-
395	445 to 468	908	247.00	Sam.	-do-
396	468 to 482	905	209.00	Sqm.	-do-
397	480 to 520	900	627.00	Sqm.	-do-
398	520 to 562	893	665.00	Sqm.	-do-
399	562 to 585	886	437.00	Sqm.	-do-
400	585 to 608	879	570.00	Sqm.	-do-
401	608 to 623	876	15.00	Sqm.	-do-
402	630 to 660	22	261.00	Sqm.	-do-
403	660 to 690	25	225.00	Sqm	-do-
404	690 to 700	26	72.00	Sqm.	-do-
405	700 to 710	29	52.00	Sqm.	-do-
406	709 to 723	31	52.00	Sqm.	-do-
407	709 to 772	32	314.00	Sqm.	-do-
408	755 to 887	47	19.00	Sqm.	-do-
409	772 to 795	46	112.00	Sqm.	-do-
410	750 to 810	45	132.00	Sqm.	-do-
411	810 to 825	42	46.00	Sqm.	-do-
412	800 to 850	41	165.00	Sqm.	-do-
413 414	837 to 850	40	56.00	Sqm.	-do
414	855 to 905	38	327.00	Sqm.	-do-
	905 to 935	99	212.00	Sqm.	-do-
416 417	935 to 970	115	205.00	Sqm.	-do-
417	970 to 985	113	48.00	Sqm.	-do-
410	970 to 985	114	36.00	Sqm.	-do-

419	985 to 29/00	112	135.00	Sqm.	-do-
420	29/00 to 29/055	111	454 00	Sqm.	-do-
421	20/050 to 29/075	131	147.00	Sqm.	-do-
422	077 to 115	134	361.00	Sqm.	-do-
423	115 to 170	136	580 00	Sqm	-do-
424	165 to 210	82/1	135.00	Sqm.	Masiyana
425	210 to 240	83/1	180.00	Sqm.	-do-
426	240 to 270	88/1	180.00	Sqm.	-do-
427	270 to 315	250/1	135.00	Sqm.	-do-
428	315 to 360	251/1	225.00	Sqm	-do-
429	360 to 375	244/1	75.00	Sqm.	-do-
430	375 to 380	118/1	36.00	Sqm.	-do-
431	380 to 390	119/1	36.00	Sqm.	-do-
432	390 to 435	121/1	225.00	Sqm.	-do-
433	435 to 460	148/1	225.00	Sqm.	-do-
434	460 to 495	147/1	75.0	Sqm.	-do-
435	495 to 525	146/1	150.00	Sqm.	-do-
436	525 to 540	145/1	95.00	Sqm	-do-
437	540 to 555	144	95 00	Sqm.	-do-
438	555 to 600	142	225.00	Sqm.	-do-
439	600 to 630	3/1	150.00	Sqm.	-do-
440	630 to 690	1285/1	3.00	Sqm.	-do-
441	690 to 704	81	96.00	Sqm.	Piyadkar
442	29/696 to 29/720	83	326.00	Sqm.	-do-
443	720 to 735	89	42.00	Sqm.	-do-
444	720 to 735	88	96.00	Sqm.	-do-
445	725 to 760	113	189.00	Sqm.	-do-
446	760 to 780	114	126 00	Sqm	-do-
447	798 to 845	116	315.00	Sqm.	-do-
448	845 to 860	255/117	2716	Sqm.	-do-
449	805 to 30/220	239	2716.00	Sqm.	-do-
450	30/220 to 30/298	235	546.00	Sqm.	-do-
451	30/298 to 30/420	239	840.00	Sgm	-do-
452	390 to 710	240	1520.00	Sqm	Badla
453	29/805 to 30/220	239	2716.00	Sqm.	-do-
454	220 to 30/298	235	465.00	Sqm.	-do- Badla
455	30/298 to 30/420	239	840.00	Sqm	-do-
456	390 to 710	240	1520.00	Sqm.	
457	710 to 31/780	1055	5175.00	Sqm	Masiayan -do-
458	30/710 to 31/730	1055	5175.00	Sqm	-do-
459	30/710 to 31/780	1055	5175.00	Sqm	-do-
460	30/710 to 31/780	1055	5175.00	Sam	-do-
461	31/780 to 31/865	1050	525.00 171.00	Sqm. Sqm	Girtheri
462	31/865 to 911	13	171.00	Sqm	Cirticii

		4		/	,
463	911 to 915	12	19.00	Sqm.	-do-
464	915 to 970	10	361.00	Sqm.	-do-
465	970 to 997	9	38.00	Sqm.	-do-
466	975 to 32/000	7	209.00	Sqm.	-do-
467	32/000 to 32/045	6	665.00	Sqm.	-do-
468	32/045 to 32/145	6	285.00	Sqm.	-do-
469	045 to 185	6	665.00	Sqm.	-do-
470	225 to 450	10/2	665.00	Sqm.	Nighar
471	32 /270 to 32/360	10	342.00	Sqm.	-do-
472	195 to 225	164/160	190.00	Sqm.	-do-
473	212 to 225	163/160	30.00	Sqm.	-do-
474	145 to 995	161/159	190.00	Sqm.	-do-
475	450 to 690	71	1159.00	Sgm.	-do-
476	690 to 870	37	1482.00	Sqm.	-do-
477	870 to 928	38	1957.00	Sqm.	-do-
478	225 to 450	10/2	665.00	Sqm.	-do-
479	870 to 928	38	1957.00	Sqm.	-do-
480	928 to 835	39	57.00	Sqm.	-do-
481	835 to 33/005	40	608.00	Sqm.	-do-
482	32/995 to 33/122	41	1197.00	Sqm.	-do-
483	33/116 to 33/125	42	133.00	Sqm.	-do-
484	122 to 130	43	130.00	Sqm.	-do-
485	130 to 137	44	38.00	Sqm.	-do-
486	137 to 142	45	19.00	Sqm.	-do-
487	143 to 150	60/1	19.00	Sqm.	-do-
488	140 to 173	47	456.00	Sqm.	-do-
489	137 to 147	46	38.00	Sqm.	-do-
490	33/165 to 33/225	48	779.00	Sqm.	Nigher
491	225 to 285	21	95.00	Sqm.	Jhirari
492	285 to 430	119,12,2	475.00	Sqm.	-do-
493	385 to 328	16	133.00	Sqm.	-do-
494	328 to 335	14	38.00	Sqm.	-do-
495	430 to 435	223	38.00	Sqm.	Bajuri Khas
496	435 to 510	457/202/2	399.00	Sqm.	-do-
497	510 to 615	356/2/2	95.00	Sqm.	-do-
498	615 to 630	353/194	95.00	Sqm.	-do-
499	630 to 645	355/194	95.00	Sqm.	-do-
500	645 to 667	354/194	95.00	Sqm.	-do-
501	667 to 685	184	19.00	Sqm.	-do
502	667 to 685	184	19.00	Sqm.	-do-
503	685 to 778	286/156	437.00	Sqm.	-do-
504	778 to 817	154	209.00	Sqm.	-do-
505 506	817 to 837	152	114.00	Sqm.	-do-
506	837 to 842	151	38.00	Sqm.	-do-

					
507	842 to 895	327/15//7	304.00	Sqm.	-do-
508	895 to 922	326/15/6	133.00	Sqm.	-do-
509	922 to 938	325/15/5	76.00	Sqm.	-do-
510	937 to 997	324/15/4	285.00	Sqm.	-do-
511	995 to 34/015	323/15/3	76.00	Sqm.	-do-
512	34/015 to 34/035	322/15/4	76.00	Sqm.	-do-
513	034/035 to 085	321/15/2	228.00	Sqm.	-do-
514	085 to 095	12	95.00	Sqm.	-do-
515	095 to 208	37	760.00	Sqm.	Dulehra
516	208 to 215	36	60.	Sgm.	-do-
517	215 to 230	34	95.00	Sqm.	-do-
518	230 to 255	33	119.00	Sqm.	-do-
519	240 to 295	32	338.00	Sqm.	-do-
520	293 to 303	31	111.00	Sqm.	-do-
521	290 to 362	30	411.00	Sqm.	-do-
522	350 to 362	71/1	95.00	Sqm.	-do-
523	362 to 425	47	354.00	Sqm.	Bhated Khurd
524	429 to 440	49	102.00	Sqm.	-do-
525	436 to 475	50	254.00	Sqm.	-do-
526	475 to 482	51	66.0	Sqm.	-do-
527	482 to 575	52	719.00	Sqm.	-do-
528	482 to 575	52	719.00	Sqm.	-do-
529	575 to 579	53/1	40.00	Sqm.	-do-
530	579 to 632	251	325.00	Sqm.	Chamardi
531	632 to 739	248	712.00	Sqm.	-do-
532	742 to 750	173	12.00	Sqm.	-do-
533	740 to 750	174	30.00	Sqm.	-do-
534	740 to 752	175	16.00	Sqm.	-do-
535	750 to 757	176	8.00	Sqm.	-do-
536	750 to 772	177	100.00	Sqm.	-do-
537	750 to 772	178	50.00	Sqm.	-do-
538	780 to 784	179	72.00	Sqm.	-do-
539	765 to 885	180	1035.00	Sqm.	-do-
540	34/727 to 34/745	165	38.00	Sqm.	-do-
541	765 to 885	180	1035.00	Sqm.	-do-
542	883 to 892	140	12.00	Sqm.	-do-
543	892 to 905	139	12.00	Sqm.	-do-
544	885 to 925	141	252.00	Sqm.	-do- -do-
545	920 to 993	121	608.00	Sqm.	-do-
546	981 to 992	120	11.00	Sqm.	-do-
547	992 to 994	119	21.00	Sqm.	-do-
548	994 to 996	118	55.00	Sqm.	-do-
549	996 to 35/003	40	4.00 116.00	Sqm. Sqm.	-do-
550	34/992 to 35/027	39	110.00	SqIII.	-00-

3030	जसाबार । राज	14, 16 114(1 24	11, 0 11 11, 2	0007 10 111	1111, 1020
551	35/012 to 35/035	37	19.00	Sqm.	-do-
552	035 to 044	35	58.00	Sqm.	-do-
553	044 to 053	34	54.00	Sqm.	-do-
554	048 to 053	33	30.00	Sqm.	-do-
555	0/053 to 075	32	77.00	Sqm.	-do-
556	053 to 069	31	36.00	Sqm.	-do-
557	065 to 077	30	46.00	Sqm.	-do-
558	072 to 082	29	20.00	Sqm.	-do-
559	075 to 175	13	582.0	Sqm.	-do-
560	170 to 225	14	264.00	Sqm.	-do-
561	118 to240	290	193.75	Sgm.	Naya Nagar
562	240 to 259	584/296	175.00	Sqm.	-do-
563	260 to 283	290	193.00	Sqm.	-do-
564	278 to 374	286	497.00	Sqm.	-do-
565	361 to 445	285	39737	Sqm.	-do-
566	374 to 544	284	28882	Sqm.	-do-
567	544 to 891	173	136774	Sqm.	-do-
568	544 to 891	173	136774	Sqm.	-do-
569	891 to 970	177	58895	Sqm.	-do-
570	35/965 to 36/125	4	141027	Sqm.	-do-
571	35/965 to 36/125	4	141027	Sqm.	-do-
572	36/125 to 36/276	10	125187	Sqm.	-do-
4.	Name of Road:-Ba				
1	0/0- to 0/45	1392/883	57.60	Sqm.	Mohin
2	0/045 to 0/105	1392/883	13900.80	Sqm.	Baroo
3	0/105 to 0/150	1180/1067/1	134.40	Sgm.	Mohin
4	150 to 180	1076, 1083/2/1	96.00	Sqm.	-do-
5	180 to 225	1076/1033/1	96.00	Sqm.	-do-
6	225 to 240	1076/1033/2/1	96.00	Sqm.	-do-
7	240 to 255	1073/1015/1	38.40	Sqm.	-do-
8	255 to 270	1123/1074/1	57.60	Sqm.	-do-
9	270 to 285	1124/1074	38.40	Sqm.	-do-
10	285 to 300	1125/1074/1	19.20	Sqm.	-do-
11	300 to 315	1125/274/1	10.20	Sqm.	-do-
12	315 to 365	927/1	153.60	Sgm.	-do-
13	365 to 438	945/1	230.40	Sqm.	-do-
14	438 to 495	936/1, 938/1	288.00	Sqm.	-do-
15	495 to 525	913	19.20	Sqm.	-do- ·
16	525 to 570	724	113.60	Sqm.	-do-
17	570 to 615	724	1113.60	Sqm.	-do-
18	615 to 630	754/1	19.20	Sqm.	-do-
19	630 to 645	854/1	19.20	Sqm.	-do-
20	645 to 690	1192/849	28.80	Sqm.	-do-
21	690 to 720	1192/849/1	288.00	Sqm.	-do-

22 720 to 750 1190/844 115.20 Sqm. 23 750 to 765 845, 842/1 288.00 Sqm. 24 765. to 840 694 96.00 Sqm. 25 840 to 855 696 115.20 Sqm. 26 855 to 870 697 96.00 Sqm. 27 870 to 815 1223/1, 1195. 1920.00 Sqm. 28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38<	-do- -do- -do- -do-
23 750 to 765 845, 842/1 288.00 Sqm. 24 765, to 840 694 96.00 Sqm. 25 840 to 855 696 115.20 Sqm. 26 855 to 870 697 96.00 Sqm. 27 870 to 815 1223/1, 1195, 1920.00 Sqm. 28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 30 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do- -do- -do-
24 765. to 840 694 96.00 Sqm. 25 840 to 855 696 115.20 Sqm. 26 855 to 870 697 96.00 Sqm. 27 870 to 815 1223/1, 1195. 1920.00 Sqm. 28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39	-do- -do-
25 840 to 855 696 115.20 Sqm. 26 855 to 870 697 96.00 Sqm. 27 870 to 815 1223/1, 1195. 1920.00 Sqm. 28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
26 855 to 870 697 96.00 Sqm. 27 870 to 815 1223/1, 1195. 1920.00 Sqm. 542 1920.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	
27 870 to 815 1223/1, 1195. 542 1920.00 Sqm. 28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	
28 885 to 900 1223/1145 192.00 Sqm. 29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
29 900 to 915 690 19.20 Sqm. 30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	
30 915 to 930 542 19.20 Sqm. 31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
31 930 to 945 541 76.80 Sqm. 32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	Mohin
32 945 to 975 540 57.60 Sqm. 33 975 to 990 539 38.40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
33 975 to 990 539 38 40 Sqm. 34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
34 990 to 1/0 423 57.60 Sqm. 35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
35 1/0 to 1/015 422 134.40 Sqm. 36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
36 1/015 to 1/060 406 38.40 Sqm. 37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
37 060 to 1/075 407 57.60 Sqm. 38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
38 075 to 1/090 809 96.00 Sqm. 39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
39 1/090 to 1/105 410 134.40 Sqm. 40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
40 105 to 188 390 96.00 Sqm.	-do-
	-do-
44 400 4- 200 387 388 380 76 00 500	-do-
11 100 10 200	-do-
42 200 to 215 391 38.40 Sqm.	-do-
43 215 to 240 377, 379, 380 115.20 Sqm.	-do-
44 1/240 to 1/270 381 211.20 Sqm.	-do-
45 270 to 290 381 211.00 Sqm.	-do-
46 290 to 300 393 56.60 Sqm.	-do-
47 300 to 338 370 19.20 Sqm.	-do-
48 338 to 375 369 76.80 Sqm.	-do-
49 375 to 413 1096,751, 38.40 Sqm.	-do-
1097/751	
50 413 to 645 340 153.60 Sqm.	-do-
51 1/645 to 1/660 539 38.40 Sqm.	Mohin
52 660 to 810 329 153.60 Sqm.	-do-
53 810 to 825 945 14054.40 Sqm.	Ghanal
54 825 to 870 1167/883 1824.00 Sqm.	-do-
55 870 to 915 1178/899 1574.40 Sqm.	-do-
56 915 to 975 906 1382.40 Sqm.	-do-
57 975 to 2/015 905 1282.40 Sqm.	-do-
58 2/015 to 2/030 904,1323/41 595.20 Sqm.	-do-
1	
59 2/030 to 2/060 1323/411 595.20 Sqm.	-do-
60 2/060 to 2/090 912 672.00 Sqm.	
61 2/090 to 2/105 914 441.60 Sqm.	-do-
62 2/105 to 135 915 998.40 Sqm.	

1464/698/2/1,

1643/1465/1

326.40

Sqm.

-do-

102

180 to 195

_						
	103	195 to 315	700/1	518.40	Sqm.	-do-
	104	315 to 375	703/2	211.20	Sqm.	-do-
	105	375 to 442	548/1,549/1,55	691.20	Sqm.	-do-
		0.0102	1/1,		- - - - - - - - - -	40
			517/1,556/1, 550/1			
	106	442 to 470	553	384.00	Sqm.	-do-
	107	470 to 482	552/3	38.40	Sqm.	-do-
	108	482 to 515	526/2	230.40	Sqm.	-do-
	109	515 to 525	522/3	115.20	Sqm	-do-
	110	525 to 540	521/2	96.00	Sqm.	-do-
	111	540 to 555	553/2	576.00	Sqm.	-do-
	112	555 to 600	507/2	230.40	Sqm.	-do-
	113	600 to 616	394/1	115.20	Sqm.	-do-
	114	615 to 660	358/1	595.20	Sqm.	-do-
	115	660 to 735	388/1	595.20	Sqm.	Balh
	116	735 to 750	354/1	115.20	Sqm.	-do-
	117	750 to 765	361/1	288.00	Sqm.	-do-
	118	765 to 840	360/2,361/1	276.48	Sqm.	-do-
	119	840 to 4/075	361/3	595.20	Sqm.	-do-
	120	4/225 to 4/330	619	748.00	Sqm.	Anu Kalan
	121	330 to 390	612	5087.00	Sqm.	-do-
	122	390 to 510	611	12641.00	Sqm.	-do-
•	123	510 to 525	605	960.00	Sqm.	-do-
	124	525 to 540	606	863.00	Sqm.	-do-
	125	540 to 600	604	825.00	Sqm.	-do-
	126	600 to 615	605	953.00	Sqm.	-do-
	127	615 to 660	555	1015.00	Sgm.	-do-
	128	660 to 705	552	2606.00	Sqm.	-do-
	129	705 to 735	551	2311.00	Sqm.	-do-
	130	735 to 780	548	844.00	Sqm.	-do-
	131	780 to 810	544	730.00	Sqm.	-do-
	132	810 to 825	543	209.00	Sqm.	-do-
	133	825 to 840	539	266.00	Sqm.	-do-
	134	840 to 960	538	825.00	Sqm.	-do-
	135	960 to 5/000	506	768.00	Sqm.	-do-
	136	5/00 to 5/060	505	920.00	Sqm.	-do-
	137	5/060 to 5/075	505	921.60	Sqm.	-do-
	138	5/075 to 5/195	504	941.60	Sqm.	Anu Khurd
	139	195 to 225	7,8	403.20	Sqm.	-do-
	140	225 to 270	17	2667.00	Sqm.	-do-
	141	270 to 285	232/5	228.00	Sqm.	-do-
	142	285 to 525	3	996.00	Sqm.	-do-
	143	525 to 600	300/2	384.00	Sqm.	-do-
	144	600 to 615	290/1	190.00	Sqm.	-do-

				0.000		
145	615 to 765	296/2	1095.00	Sqm.	-do-	
146	765 to 930	281/1	1304.00	Sqm.	-do-	
147	5/930 to 6/060	1103/893	902.40	Sqm.	Up Mahal Anu	
148	6/060 to 6/120	871	95.00	Sqm.	-do-	
149	6/120 to 6/195	1103/893	902.00	Sqm	-do-	
150	6/195 to 6/210	1210/866	499.20	Sqm	-do-	
151	6/210 to 6/250	806	596.20	Sqm	-do-	
5	Name of Road:-Li					
1	0/0 to 0/140	1034	1766.40	Sqm	Sarakar	
2	Q/140 to 0/330	860	441.60	Sqm	-do-	
3		177	384.00	Sqm.	Katriyan Kalan	
3	0/330 to 0/380	177	304.00	oqin.	Nathyan Natan	
4	0/380 to 0/580	179	230.00	Sam	-do-	
5	0/580 to 0/630	484		Sqm. Sqm.	-do-	
6	0/630 to 0/665	486	345.00 172.80		-do-	
7	0/665 to 0/700	491	172.80	Sqm	-do-	
8		490		Sqm.	-do-	
9	0/700 to 0/795		595.00	Sqm.		
	0/795 to 0/815	493	172.80	Sqm.	-do-	
10	0/815 to 0/850	537	172.80	Sqm.	-do-	
11	0/850 to 0/978	224	768.00	Sgm.	Katira Khurd	
12 13	0/978 to 1/200	281	1363.20	Sqm.	-do-	
	1/200 to 1/275	358	518.40	Sqm.	-do-	
14	1/275 to 1/300	357	172.80	Sqm	-do-	
15	1/300 to 1/360	349	172.80	Sqm.	-do-	
16 17	1/360 to 1/385	351	172.80	Sqm.	-do-	
	1/385 to 1/425	324	192.00	Sqm.	Karara	
18	1/425 to 1/470	325	326.40	Sqm.	-do-	,
19	1/470 to 1/485	323	172.80	Sqm	-do-	
20	1/470 to 1/510	322	57.60	Sqm.	-do-	
21	41540 4- 41540	643/326	230.40	Sqm.	-do-	
22	1/510 to 1/540	321/353	19.20,	Sqm.	-do-	
00	415 40 4- 41500	00	38.40	0	4.	
23	1/540 to 1/560	32	76.80	Sqm.	-do-	
24	1/560 to 1/635	652/359	249.60	Sqm.	-do-	
25 26	1/635 to 1/695	651/359	172.80	Sqm.	-do-	
	1/675 to 1/695	658/382	19.20	Sqm.	-do-	
27	1/675 to 1/695	657/382	288.00	Sqm.	-do-	
28	1/695 to 1/720	417	38.40	Sqm.	-dq-	•
6.	Name of Road:-H				• "	
1	0/0 to 0/045	2048/1277	13.62	Sqm.	Gandhi Nagar	
2		1278	71.25	Sqm.	-do-	
3		2049/1281	22.50	Sqm.	-do-	
4 5		2050/1281	61.98	Sqm.	-do-	
u		2051/1282	17.00	Sqm.	-da-	

		005044000	007.40	_	
6		2052/1282	227.13	Sqm	-do-
7		1283	21.25	Sqm.	-do-
8		1284	3.50	Sqm.	-do-
9	0/045 to 0/060	1312	230.30	Sqm	-do-
10	0/060 to 0/068	1313	36.75	Sqm	-do-
11	0/060 to 0/068	1314	72.50	Sqm.	-do-
12	0/068 to 0/085	1320	115.50	Sqm	-do-
13	0/085 to 0/090	1337	37.74	Sqm.	-do-
14		1338	36.00	Sqm.	-da-
15	0/090 to 0/105	1344	208.08	Sqm	-do-
16	0/105 to 0/120	1362	21.00	Sqm	-do-
17	0/120 to 0/135	1363	99.62	Sqm.	-do-
18	0/135 to 0/150	1613	70.25	Sqm.	-do-
19		1614	82.45	Sqm.	-do-
20	0/150 to 0/166	2189/1602	1.75	Sqm.	-do-
21	0/166 to 0/180	2190/1616	79.05	Sqm.	-do-
22		2193/1616	76.47	Sqm	-do-
23		2195/1618	5.00	Sqm.	-do-
24	0/180 to 0/ 195	2176/1493	37.87	Sqm	Gandhi Nagar
25		1493	12.08	Sqm.	
26		2177/1495	14.50	Sqm	
27		2198/1683	29.20	Sqm.	
28		1685	13.75	Sqm.	
29		1686	11.25	Sqm.	
30		1687	7.00	Sqm.	
31		1688	32.30	Sqm.	
32	0/180 to 0/195	2201/1689	3.00	Sqm.	-da-
33	47 144 14 57 744	2202/1690	4.65	Sqm.	
34		2204/1698	23.65	Sqm.	
35		1699	8 12	Sqm	
36	0/195 to 0/285	101/12	2984 77	Sqm.	Gandhi Nagar
37	0/295 to 0/315	1701/1	22.86	Sqm.	-do-
38	0/315 to 0/495	106	2292.88	Sqm.	Partap Nagar
39	0/495 to 0/570	70	623.37	Sqm.	Gandhi Nagar
40	0/570 to 1/155	31	4600.60	Sqm.	Dang Quali
41	1/155 to 1/825	784	7677.25	Sqm.	Anu
42	1/825 to 2/662	266	9438 12	Sqm.	-do-
43	2/662 to 2/992	193	2208 00	Sqm.	Kakru
44	2/992 to 3/515	5	3974 40	Sqm	Gharyana
	21002 10 010 10	•		,	Brahmna
45	0/515 to 0/600	49	384	Sqm.	Chowki
46	3/515 to 3/600	42	134.40	Sqm	-da-
	3/600 to 3/70	221/38	576.00	Sqm.	-do-
47 48	3/705 to 3/748	208/39	192-00	Sqm	-do-
40	3/748 to 4/178	200/29	142.00	Sqiii	

		43	5472.00	Sqm.	Krust
49	4/178 to 4/478	110	224.00	Sqm.	Muthan
50	4/478 to 4/511	110	22		Chamyana
		111	399	Sqm.	-do-
51	4/511 to 4/542	117	5.50	Sqm.	Muthan
52	4/542 to 4/740	118	154.00	Sam.	Mahaina
53	4/740 to 4/015	193	771.00	Sqm.	Muthan
54	4/740 to 4/815	195	771.00	- 1	Lukhana
55	4/815 to 4/910	196	907.00	Sqm.	-do-
56	4/910 to 4/960	175	2482.00	Sgm.	-do-
57	4/960 to 5/00	176	176.00	Sqm.	-do-
58	5/0 to 5/192	286	3427.00	Sam.	Ubhak
59	5/192 to 5/370	13	1938.00	Sqm.	Muthan
60	0/102 (0 0/0/0	31	810.00	Sqm.	
61		. 33	104.00	Sqm.	
62		34	62.00	Sqm.	
63		14	311.00	Sqm.	
64	5/375 to 5/405	424	326.00	Sqm.	
65	5/405 to 5/416	425	152.0	Sqm.	
66	5/416 to 5/495	417	1001.00	Sqm.	
67	5/495 to 5/555	414	735.00	Sqm.	
68	5/555 to 5/800	400	2673.00	Sqm.	
69	5/800 to 6/390	328	7629.00	Sqm.	
70	6/390 to 6/495	47	1176.00	Sqm.	
71		48	41.00	Sqm.	
72		49	15.00	Sqm.	
73		51	8.00	Sqm.	
74		58	20.00	Sqm.	
75		59	12.0	Sqm.	
76 77		88	22.00	Sqm.	
78		89	12.0	Sqm.	
78 79	6/5/10 to 6/700	93	22.00	Sqm.	
79	6/540 to 6/720	96	127.00	Sqm.	Nakhred Sharid
80		350	77.00	•	
81		338	77.00	Sqm.	
82		329	42.00	Sqm.	
83		340	198.00	Sqm.	
84		349	57.00 38.00	Sqm.	
85		391	2124.00	Sqm.	
86		390	68.00	Sqm.	
87		337	160.00	Sqm.	
88	6/720 to 6/780	807	501	Sqm.	-
			301	Sqm.	Tibbi
					and the second s

	89	6/780 to 6/855	790	676.00	Sqm.	-do-
ç	90	6/855 to 6/915	703	579.00	Sqm.	-do-
Ĺ,	∴91	6/915 to 7/135	668	1633.50	Sqm.	-do-
_	92	7/135 to 7/465	580	5135.00	Sqm.	Nakhred
						Munshian
	93		633	62.00	Sqm.	
	94		604	164.00	Sqm.	
	95		664	98.00	Sqm.	
	96	7/465 to 7/525	428	246.00	Sqm.	-do-
	97		423	232.00	Sqm.	-do-
	98	7/525 to 8/090	233	8181.00	Sqm.	Tibbi
	99	8/090 to 8/100 .	1371	39.00	Sqm.	Sool
	100	8/100 to 8/108	1384	58.00	Sqm.	-do-
	101	8/108 to 8/180	1386	423.00	Sqm.	-do-
	102	8/180 to 8/195	1390	58.50	Sqm.	-do-
	103	8/195 to 8/260	1393	637.50	Sqm.	-do-
	104	8/260 to 8/370	1400	787.50	Sqm.	-do-
	105	8/370 to 8/445	1362	442.50	Sqm.	-do-
	106	8/845 to 8/720	1403	1996.80	Sam.	-do-
	107	8/720 to 8/855	1400	864.00	Sqm.	-do-
	108	8/855 to 9/150	1362	2438.00	Sqm.	-do-
	109	9/150 to 9/930	1437/1363	6951.00	Sqm.	Chabutra
	110	9/930 to 10/930	1437/1363	6951.00	Sqm.	-do-
	111	9/930 to 10/375	1156/543	3879.00	Sqm.	Chabutra Khas
						4.
	112	10/375 to 10/900	1159/544	1948.80	Sqm.	-do-
	113	10/900 to 11/225	1159/544	1948.80	Sqm.	-do-
	114	11/225 to 11/285	537	2822.40	Sqm.	-do-
	115	11/285 to 11/450	1161/545	153.60	Sqm.	-do-
	116	11/450 to 11/510	1162/545	57.60	Sqm.	-do-
	117	11/795 to 11/870	521	537.60	Sqm.	Chabutra Khas
	118		1153/523	115.20	Sqm.	-do-
		11/795 to 11/870	1149/522	230.40	Sqm.	-do-
	119	11//95 10 11/0/0	1147/520	288.00	Sqm.	
	120		519	1305.60	Sqm.	
	121		518	1828.00	Sqm.	
	122	10/000 1- 10/055		19.20	Sqm.	-do-
	123	12/090 to 12/255	1343/1261		Sqm.	-40
	124		1349/344	268.80	Sqm.	-do-
	125	12/255 to 12/340	1420/856	307.20		-40-
	126		1316/82	1132.80	Sqm. Sqm.	
	127		1422/856	19.20	,	
	128		1428/857	940.80	Sqm.	

129		1417/854	1228.80	Sqm.	
130		1414/853	1209.60	Sqm.	
131		1432/859	115.20	Sgm.	
132		1434/894	326.40	Sqm.	
133		1438/895	172.80	Sqm.	
134		1441/896	326.40	Sqm.	
135		1444/899	249.60	Sqm.	
136		1423/855	153.60	Sqm.	
137		904	480.00	Sqm.	
138	12/825 to 13/510	1245/80	249.60	Sqm.	-do-
139	12/020 10 10/010	1017	1171.20	Sqm.	do
140		1010	3379.20	Sqm.	
141		1018	307.20	Sqm.	
142		1019	1152.00	Sqm.	
143	13/150 to 13/690	1498/1236	902.40	Sqm.	
144	10/100 to 10/000	1501/1312	153.60	Sqm.	
145		1446/1228	1689.60	Sqm.	
146		1456/955	19.20	Sqm.	
147	13/695 to 14/045	1457/955	19.20	Sqm.	
148	13/033 10 14/043	1454/1130	38.40	Sqm.	
149		1449/1128	96.00	Sqm.	
150		1503/1136	57.60	Sqm.	
151		1497/1236	153.60	Sqm.	
152		1037	38.40	Sqm.	
153		1009	364.80	Sqm.	
154		1009/1	8448.00	Sqm.	
155		1006	460.80	Sqm.	
156		1495/1171	192.00	Sqm.	
157		1491/1235	192.00	Sqm.	
158		1482/1234	57.60	Sqm.	
159		1493/1170	96.00	Sqm.	
160	·	1484/1254	38.40	Sqm.	
161		1487/1234	19.20	Sqm.	
162		1489/1234	19.20	Sqm.	
163		1480 / 1003	19.20	Sqm.	
164	13/690 to 14/045	459/1267	115.20	Sqm.	-do
165	10/000 10 1 1/040	1478/999	96.00	Sqm.	-40
166		995	2054.40	Sqm.	-do
167	14/045 to 14/480	1469/991	1036.80	Sqm.	-00
168		992	537.60	Sqm.	
169		1461/985	520.00	Sqm.	
170		986	134-40	Sqm.	
171		1463/987	211-20	Sqm.	
172		1465/988	172.80	Sqm.	
				-	

173		1467/990	39.00	Sqm.	
174		1474/997	249.60	Sqm.	
175		1476/998	76.80	Sqm.	
176	14/480 to 14/540	265/82	652.80	Sqm.	Bhated
177	14/540 to 14/560	622/81	211.20	Sqm.	-do
178	14/560 to 14/585	75	230.40	Sqm.	-do-
179		259/74	307.20	Sqm.	-do-
180	14/585 to 14/685	66	423.00	Sqm.	-do-
181		67	57.60	Sqm.	
182		257/70	1036.80	Sqm.	-do
183	14/685 to 14/745	268/94	134.40	Sqm.	-do-
184	14/745 to 14/785	53	364.80	Sqm.	-do-
185	14/785 to 14/845	244/51	537.60	Sqm.	-do-
186		68	19.20	Sqm.	-do-
187		249/54	39.00	Sqm.	
188		247/52	76.80	Sqm.	
189	14/845 to 14/990	239/46	249.60	Sqm.	-do-
190		229/35	921.60	Sqm.	
191		233/40	172.80	Sqm.	
192		48	902.40	Sqm.	
193	14/990 to 15/090	231/37	19.20	Sqm.	-do-
194		39	364.80	Sqm.	
195	15/090 to 15/150	42	76.80	Sqm.	-do-
196		43	57.60	Sqm.	
197		237/44	39.00	Sqm.	
198	15/150 to 15/270	20	729.60	Sqm.	-do-
199		217/19	345.60	Sqm.	
200		219/21	39.00	Sqm.	
201	15/270 to 15/354	221/24	326.40	Sqm.	-do-
202		225/13	57.60	Sqm.	
203		12	499.20	Sqm.	
204	15/354 to 15/480	223/25	3814.00	Sqm.	-do-
205		213/11	249.60	Sqm.	
206		12	499.20	Sqm.	
207	15/480 to 15/590	668/367	96.00	Sqm.	-do-
208		674/371	537.60	Sqm.	
209		670/368	408.20	Sqm.	
210		370	691.20	Sqm.	D I
211	15/590 to 15/645	632/309	19.20	Sqm.	Banal
212		639/309	39.00	Sqm.	
213		370	691.20	Sqm.	do
214	15/645 t0 15/740	630/308	288.00	Sqm.	-do-
215		651/322	39.00	Sqm.	
216	6.1	652/322	57.60	Sqm.	

047		0501000			
217		653/322	39.00	Sqm.	
218		655/322	39.00	Sqm.	
219		322/1	_	Sqm.	
220		647/320	39.00	Sqm.	
221		649/321	39.00	Sqm.	
222		645/319	39.00	Sqm.	
223		643/318	39.00	Sqm.	
224		641/317	39.00	Sqm.	
225	15/740 to 15/900	216	153.60	Sqm.	-do-
226		214	57.60	Sqm.	
227		224/15	172.80	Sqm.	
228		616/202	39.00	Sqm.	
229		614/199	396.00	Sqm.	
230		210	96.00	Sqm.	
231		213	57.60	Sqm.	
232		622/211	19.20	Sqm.	
233		634/215	172.80	Sgm.	
234		626/217	39.00	Sqm.	
235		628/218	19.20	Sqm.	
236		200	39.00	Sam.	
237		614/199	39.00	Sqm.	
238		201	134.40	Sqm.	
239		198	115.20	Sqm.	
240		637/312	153.60	Sqm.	
241		620/209	19.20	Sqm.	
242		635/811	96.00	Sqm.	
243	15/900 to 16/510	271	3187.20	Sqm.	Sarol
244	16/510 to 16/530	256	153.60	Sgm.	-do-
245	16/530 to 16/585	252	41.60	Sqm.	-do-
246	16/585 to 16/600	250	211.20	Sqm.	-do-
247	16/600 to 16/620	169/112	288.00	Sqm.	Galliya
248	16/630 to 16/750	113	441/60	Sgm.	-do-
249		114	576.00	Sqm.	
250		116	172.80	Sqm.	
251	16/750 to 16/900	117	2515.00	Sqm.	-do-
252		104	672.00	Sqm.	-,-
253		174/135	39.00	Sqm.	
254	16/900 to 17/015	174/35	39.00	Sqm.	Galliaya
255		167/111	134.40	Sqm.	- Comaya
256		105	288.00	Sqm.	
257		103	288.00	Sqm.	
258		165,106	672.00	Sqm.	
259	17/015 to 17/105	163/702	672.00	Sqm.	-do-
260		161/100	19.20	Sqm.	
				- 4	

261		159/100	134.40	Sqm.	
262	17/105 to 17/465	181	3264.00	Sqm.	-do-
263	17/103 to 17/403	165	2054.40	Sqm.	-40-
264	17/465 to 17/660	169	2054.40	Sqm.	-do
265	17/660 to 17/705	127	345.60	Sqm.	-do-
266	17/705 to 17/975	293/100	441.60	Sqm.	-do-
267	17/975 to 18/405	296	76.80	Sqm.	-do-
268	177070 (0 10/400	293/100	633.00	Sgm.	•
269	18/405 to 18/480	293/100	384.00	Sqm.	-do-
270	10/400 10 10/400	290/108	76.80	Sqm.	
271	18/480 to 18/855	2	4320.00	Sqm.	Gahalian
272	18/510 to 590	105	90.00	Sqm.	-do-
273	590 to 710	104	510.00	Sqm.	-do-
274	710 to 855	1	480.00	Sqm.	-do-
275	530 to 855	4	1080.00	Sqm.	-do-
276	18/915 to 18/930	61/1	250.00	Sqm.	Miharpra
277	930 to 19/055	60/1	710-00	Sqm.	-do-
278	18/962 to 19/204	49	2093.00	Sqm.	-do-
279	18/930 to 19/015	68/1	154.00	Sqm.	-do-
280	19/055 to 069	59/1	96.00	Sqm.	-do-
281	069 to 075	56/1	77.00	Sqm.	-do-
282	075 to 090	55/1	38.00	Sgm.	-do-
283	075 to 0/90	50	58.00	Sqm.	-do-
284	090 to 170	51/1	58.00	Sqm.	-do-
285	090 to 170	48	19.00	Sqm.	-do-
286	170 to 177	47	19.00	Sqm.	-do-
287	170 to235	52/1	134.00	Sqm.	-do-
288	177 to 220	46	230.00	Sqm.	-do-
289	220 to 235	44	269.00	Sqm.	-do-
290	242 to 245	42	58.00	Sqm.	-do-
291	235 to 242	52/1	38.00	Sqm	-do-
292	235 to 242	40/1	38.00	Sqm.	-do-
293	235 t 240	43	173.00	Sqm.	-do-
294	242 to 249	54/1	58.00	Sqm	-do-
295	241 to 332	36/1	269.00	Sqm.	-do-
296	2/415 to 420	64	1037.00	Sqm.	-do-
297	332 to 368	35/1	96.00	Sqm.	-do-
298	245 to 410	73/1	787.00	Sqm.	-do-
299	368 to 440	34/1	230.00	Sqm.	-do-
300	405 to 427	71/1	96.00	Sqm.	-do-
301	427 to 447	75	1152.00	Sqm.	-do-
302	447 to 637	423/176/1	826	Sqm.	-do-
303	440 to500	33/1	77	Sqm.	-do- -do-
304	500 to 640	174/1	96.00	Sqm	-uo-

305	580 to 585	177/1	19.00	Sqm.	-do-
306	560 to 687	198/1	403-00	Sqm.	-do-
307	637 to 677	196	230	Sqm.	-do-
308	677 to 687	195	134.00	Sqm.	-do-
309	677 to 687	192	58.00	Sqm.	-do-
310	687 to 710	189/1	115-00	Sqm.	-do-
311	687 to 710	190	154.00	Sgm.	-do-
312	687 to 710	191	77.00	Sqm.	-do-
313	710 to 717	188	38.00	Sqm.	-do-
314	730 to 770	185	19.00	Sqm.	-do-
315	717 to 730	187/1	38.00	Sqm.	-do-
316	710 to 835	183	864.00	Sqm.	-do-
317	710 to 790	180/1	173.00	Sqm.	-do-
318	770 to 812	184	19.00	Sqm.	-do-
319	790 to 818	181/1	77.00	Sqm.	-do-
320	818 to855	182/1	230.00	Sqm.	-do-
321	835 to 855	182/3	154.00	Sqm.	-do- '
322	19/860 to 920	239/1	38.00	Sqm.	-do-
323	19/860 to 920	273/1	614.00	Sqm.	Miharpur
324	20/160 to 176	1081/490	38.00	Sqm.	Darla
325	20/162 to 176	489	96.00	Sqm.	-do-
326	176 to 192	533	134.0	Sqm.	-do-
327	192 to 270	534	173.00	Sqm.	-do-
328	280 to 329	1113/539	115.00	Sqm.	-do-
329	207 to 280	542	595.00	Sqm.	-do-
330	256 to 266	1115/544	38.00	Sqm.	-do-
331	266 to 281	1120/550	19/00	Sqm.	-do-
332	280 to 329	1123/551	38.00	Sqm.	-do-
333	280 to 329	552	269.00	Sqm.	-do-
334	329 to 339	1122/551	19.00	Sqm.	-do-
335	339 to 384	1286/856	58.00	Sqm.	-do-
336	329 to 343	553	134.00	Sqm.	-do-
337	329 to 422	853	595.00	Sqm.	-do-
338	422 to 496	849	634.00	Sqm.	-do-
339	412 to 432	1285/856	19.00	Sqm.	-do-
340	432 to 496	1278/848	192.00	Sqm.	-do-
341	207 to 228	1107/539	96.00	Sqm.	-do-
342	207 to 258	1109/540	115.00	Sqm.	-do- ´
343	19/855 to 20/180			Sqm.	-do- ·
344 345	20/180 to 495	4444/544	20.00	Sqm.	-do-
345 346	20/259 to 280	1111/541	38.00	Sqm.	-do-
347	20/207 to 257	1113/543	115.00	Sqm.	-do-
348	422 to 467	1281/851	173.00	Sqm.	-do-
346	19/920 to 925	1059/47	19.00	Sqm.	-do-

349	19/925 to 933	1061/471	1900	Sqm.	-do-
350	920 to 925	469	38.00	Sam.	-do-
351	925 to 933	468	38.00	Sqm.	-do-
352	933 to 20/038	1063/477	134.00	Sqm.	-do-
353	19/933 to 20/055	567	710	Sqm.	-do-
354	20/038 to 20/085	1071/479	96.00	Sqm.	-do-
ີ 55	20/085 to 105	1069/478	58.00	Sqm.	-do-
356	105 to 127	1067/477	38.00	Sqm.	-do-
357	127 to 147	1065/475	77.00	Sqm.	-do-
358	147 to 160	1083/491	58.00	Sqm.	-do-
359	20/055 to 072	480	96.00	Sqm.	-do-
360	20/072 to 112	481	326.00	Sqm.	-do-
361	112 to 139	486	163.00	Sqm.	-do-
362	139 to 150	487	58.00	Sqm.	-do-
363	150 to 162	488	77.00	Sqm.	-do-
364	162 to 176	489	96.00	Sqm.	-do-
365	19/920 to 925	1049/461	19.00	Sqm.	-do-
366	19/925 to 933	1051/462	19.00	Sqm.	-do-
367	19/933 to 978	1057/466	77.00	Sqm.	-do-
368	978 to 20/077	1055/465	211.00	Sqm.	-do-
369	20/072 to 090	1053/464	19.00	Sqm.	-do-
370	20/072 to 112	1073/482	96.00	Sqm.	-do-
371	112 to 139	1099/532	19.00	Sqm.	-do-
372	139 to 150	1102/536	19.00	Sqm.	-do-
373	150 to 162	1103/536	19.00	Sqm.	-do-
374	162 to 176	1079/485	58.00	Sqm.	-do-
375	20/422 to 20/496	_	-	Sqm.	-do
376	20/495 to 20/810	849	634.00	Sqm.	-do-
377	20/432 to 496	1278/848	192.00	Sqm.	-do-
378	480 to 496	1280/851	173.00	Sqm.	-do-
379	496 to 608	1274/845	19.00	Sqm.	-do-
380	508 to 565	1272/844	115.00	Sqm.	-do-
381	508 to 540	1286/856	58.00	Sqm.	Darla -do-
382	20/495 to 810	-		Sqm.	
383	20/540 to 565	1285 , 856	19.00	Sqm.	-do- -do-
384	565 to 958	714	691.00	Sqm.	-do-
385	565 to 660	1145/665	538.00	Sqm.	-do-
386	615 to 678	1163/716	77.00	Sqm.	-do-
387	660 to 810	1147/666	461.00	Sqm.	-do-
388	678 to 738	1165/717	96.00	Sqm.	-do-
389	738 to 863	1171/732	134.00	Sqm. Sqm.	-do-
390	496 to 508	1276/847	38.00	Sqm.	-do
391	20/810 to 20/865	1155/667	19.00	Sqm.	-00
392	20/120			Sqiii.	

393	20/865 to 920	1150/667	77.00	Sqm.	-do-
394	863 to 915	1173/733	96.00	Sqm.	-do-
395	915 to 928	734	38.00	Sqm.	-do-
396	928 to 968	1216/763	96.00	Sqm.	-dô-
397	920 to 960	1220/917	19.00	Sqm.	-do-
398	958 to 21/242	764	1786.00	Sqm.	-do-
399	20/968 to 993	1214/762	19.00	Sqm.	-do-
400	20/060 to 990	1218/895	38 00	Sqm.	-do-
401	20/990 to 21/022	1222/918	19.00	Sqm.	-do-
402	21/022 to 050	1224/766	96.00	Sqm.	-do-
403	20/993 to 21/013	1209/756	115.00	Sqm.	-do-
404	21/013 to 068	1207/754	115.00	Sqm.	-do-
405	21/068 to 083	1206/754	38.00	Sqm.	-do-
406	21.090 to 145	1228/920	58.00	Sqm.	-do-
407	21/083 to 107	1204/752	115.00	Sqm.	-do-
408	21/170 to 220	1202/753	269.00	Sqm.	-do-
409	21/045 to 083	753	77.00	Sqm.	-do-
410	21/145 to 172		_	Sqm.	-do-
411	21/120 to 405	1226/919	58.00	Sqm.	-do-
412	21/179 to 240	1230/773	173.00	Sqm.	-do-
413	220 to 245	1230/750	38.00	Sqm.	-do-
414	240 to 453	1198/749	710.00	Sqm.	-do-
415	240 to 535	795	2227.00	Sqm.	-do-
416	240 to 345	1244/794	346.00	Sqm.	-do-
417	345 to 421	1242/793	230.00	Sqm.	-do-
418	21/421 to 535	1240/792	307.00	Sqm.	-do-
419	405 to 735	-	-	Sqm.	-do-
420	21/453 to 535	1264/813	192.00	Sqm.	-do-
421	535 to 545	1262/812	19.00	Sqm.	-do-
422	545 to 555	1260/811	19.00	Sqm.	-do-
423	555 to 585	1258/807	19.00	Sqm.	-do-
424	585 to 593	1256/806	19.00	Sqm.	-do-
425	21/535 to 810	1246/796	538.00	Sqm.	-do-
426	593 to 655	1254/803	96.00	Sqm.	-do-
427	635 to 795	797	2227.00	Sqm.	-do-
428	730 to 765	1250/79	58.00	Sqm.	-do-
429	21/810 to 21/825	1262/811	19.00	Sqm.	-do-
430	21/735 to 22/090	-	-	Sqm.	-do-
431	21/780 to 822	1266/815	250.00	Sqm.	Balla Rathian
432	822 to 945	384/383	307.00	Sqm.	-do
433	822 to 990	6	1056.00	Sqm.	Balla Girthan
434	975 to 990	388/35	38.00	Sqm.	-do-
435	990 to 22/060	376/30	250.00	Sqm	-do-
436	21/975 to 22/256	382/374	2131.00	Sqm.	Ball Rathina

437	965 to 22/013	386/8	96.00	Sqm.	-do-
438	22/013 t0 0/21	388/18	19.00	Sqm.	-do-
439	22/013 to 045	390/19	58.00	Sqm.	-do-
440	045 to 075	2392/20	38.00	Sqm.	-do-
441	075 to 095	394/11	38.00	Sqm.	-do-
442	22/095 to 098	396/22	19.00	Sqm.	-do-
443	22/090 to 405	-	-	Sqm.	-do-
444	22/098 to 109	398/23	19.00	Sqm.	-do-
445	22/075 to 130	380/272	134.00	Sqm.	-do-
446	22/109 to 155	400/24	115.00	Sqm.	-do-
447	130 to 175	378/369	173.00	Sqm.	-do-
448	155 to 200	402/82	192.00	Sqm.	-do-
449	200 to 250	405/84	58.00	Sqm	-do-
450	256 to 23/450	375	11040.00	Sqm.	-do-
451	22/250 to 285	407/85	96.00	Sqm.	-do-
452	22/285 to 316	413/357	96.00	Sqm.	-do-
453	270 to 300	2816/355	58.00	Sqm.	-do-
454	300 to 365	2878/356	115.00	Sqm.	-do-
455	316 to 340	411/356	58.00	Sqm	-do-
456	340 to 360	409/355	77.00	Sqm.	-do-
457	360 to 364	417/369	19.00	Sqm.	-do-
458	364 to 369	415/368	19.00	Sqm.	-do-
459	369 to 378	419/89	19.00	Sqm	-do-
460	378 to 394	421/90	19.00	Sqm.	-do-
461	394 to 399	423/91	19.00	Sqm	-do-
462	365 to 378	2280/357	38.00	Sqm.	-do-
463	378 to 382	2282/358	19.00	Sqm.	-do-
464	382 to 408	2284/2695	58.00	Sqm	-do-
465	22/210 to 255	284/378	58.00	Sqm.	Balla Rathian
466	22/405 to 720	2884/2696	58 00	Sqm.	-do-
467	382 to 408	-	-	Sqm.	d.
468	408 to 440	2886/2695	38.00	Sqm.	-do-
469	440 to 465	2888/360	38 00	Sqm	-do-
470	465 to 475	2892/375	19.00	Sqm.	-do-
471	475 to 479	2890/373	19.00	Sqm	-do-
472	479 to 535	2872/306	134.00	Sqm.	-do- -do-
473	535 to 539	2874/313	19.00	Sqm.	-do-
474	539 to 620	2870/305	192.00	Sqm.	-do-
475	620 to 660	2868/302	87.00	Sqm.	-do-
476	660 to 685	2866/301	38.00	Sqm.	-do-
477	68 to 691	2864/300	19.00	Sqm.	-do-
478	691 to 720	2862/294	77.00	Sqm.	-do-
479	405 to 410	425/97	19.00	Sam.	-do-
480	410 to 415	99	19.00	Sqm.	-40-

481	415 to 425	427/100	58.00	Sqm.	-do-
482	425 to 434	429/103	58.00	Sgm.	-do-
483	434 to 444	431/121	38.00	Sqm	-do-
484	444 to 450	433/122	38.00	Sqm.	-do-
485	450 to 457	435/123	19.00	Sqm.	-do-
486	457 to 462	437/124	19.00	Sqm.	-do-
487	462 to 467	439/125	38.00	Sqm.	-do-
488	467 to 480	441/126	58.00	Sqm.	-do-
489	480 to 485	443/360	19.00	Sqm.	-do-
490	485 to 490	445/361	19.00	Sqm.	-do-
491	490 to 495	447/128	19.00	Sqm.	-do-
492	495 to 500	449/129	19.00	Sqm.	-do-
493	500 to 505	451/130	19.00	Sqm.	-do-
494	538 to 545	453/374	19.00	Sqm.	-do-
495	545 to 555	2043	77.00	Sqm.	Sujanpur
496	555 to 598	3155/2042	346.00	Sqm.	-do-
497	598 to 608	2028	19.00	Sqm.	-do-
498	608 to 630	2894/2884	96.00	Sqm.	-do-
499	630 to 665	2896/2885	96.00	Sqm.	-do-
500	665 to 699	2898/2697	19.00	Sqm.	-do-
501	699 to 730	2907/383	115.00	Sqm.	-do-
502	760 tom 790	2856/2676	38.00	Sqm.	-do-
503	790 to 811	2854/2675	38.00	Sqm.	-do-
504	811 to 816	2846/438	19.00	Sqm	-do-
505	816 to 821	2844/437	19.00	Sqm.	-do-
506	821 to 826	2852/276	19.00	Sqm.	-do-
507	826 to 831	2942/236	19.00	Sqm	-do-
508	831 to 875	2848/491	77.00	Sqm.	-do-
509	875 to 879	2974/571	19.00	Sqm.	-do-
510	879 to 900	2952/444	19.00	Sqm.	-do-
511	900 to 915	2950/443	19.00	Sqm.	-do-
512	915 to 920	2954/464	19 00	Sqm.	-do-
513	920 to 944	2956/475	19.00	Sqm.	-do-
514	944 to 967	2958/2702	19.00	Sqm.	-do-
515	967 to 995	2960/477	19.00	Sqm	-do-
516	995 to 23/016	2862/478	19.00	Sqm.	-do-
517	23/018 to 23/040	2964/479	38	Sqm.	Sujanpur
518	23/040 to 045	2974/531	19	Sqm.	-do-
519 520	045 to 053	500	38	Sqm	-do-
521	053 to 060	501	19	Sqm.	-do-
522	22/699 to 730	2907/383	115	Sqm.	-do-
523	22/766 to 774	2900/382	19	Sqm.	-do-
523	994 to 788	2908/383	38	Sqm	-do-
324	788 to 805	2905/383	38	Sqm	-do-

ď	525	805 to 817	2910/384	19	Sqm.	-do-
•	526	817 to 823	2903/383	38	Sqm.	-do-
	527	823 to 829	2912/385	19	Sqm	-do-
	528	829 to 836	2902/383	19	Sqm.	-do-
	529	836 to 850	2940/345	38	Sqm.	-do-
	530	850 to 861	2938/434	58	Sqm.	-do-
	531	861 to 885	2836/432	77	Sqm.	-do-
	532	885 to 892	430	38	Sqm	-do-
	533	892 to 955	428	96	Sqm.	-do-
	534	855 to 970	2934/422	58	Sqm	-do-
	535	870 to 980	2932/421	38	Sqm.	-do-
	536	980 to 993	2930/420	38	Sqm.	-do-
	537	993 to 23/007	2914/-	19	Sqm.	-do-
	001	555 to 25/55/	15/2572		94	-
	538	23/007 to 23/029	2928/419	77	Sqm.	-do-
	539	029 to 046	2926/2324	77	Sqm.	-do-
	540	046 to 067	2924/2323	96	Sqm.	-do-
	541	053 to 060	501	19	Sqm.	-do-
	542	060 to 069	2366/502	38	Sqm.	-do-
	543	069 to 079	2970/504	77	Sqm.	-do-
	544	079 to 084	2972/505	19	Sqm.	-do-
	545	084 to 089	2984/598	19	Sqm.	-do-
	546	089 to 103	2998/613	38	Sqm.	-do-
	547	103 to 146	2996/612	38	Sqm.	-do-
	548	146 to 159	2994/611	19	Sqm	-do-
	549	159 to 163	2992/611	19	Sqm.	-do-
	550	163 to 172	2988/608	19	Sqm.	-do-
	551	172 to 177	2986/607	19	Sqm.	-do-
	552	177 to 183	2981/580	19	Sqm.	-do-
	553	205 to 215	2982/580	19	Sqm.	-do-
	554	215 to 231	655	38	Sqm.	-do-
	555	231 to 260	2386/654	96	Sqm.	-do-
	556	260 to 282	2385/669	77	Sqm.	-do-
	557	282 to 295	653	58	Sqm,	-do-
	558	295 to 305	3031/669	19	Sqm.	-do-
	559	305 to 352	3031/676	38	Sqm.	-do-
	560	352 to 385	3033/677	38	Sqm.	-do-
	561	390 to 407	3035/682	77	Sqm.	-do-
	562	23/046 to 067	2924/2823	96	Sqm.	-do- -do-
	563	067 to 082	2922/416	38	Sqm.	
	564	082 to 088	2920/415	19	Sqm.	-do- -do-
	565	088 to 095	2918/414	19	Sqm.	-do-
	566	095 to 104	3004/414	19 19	Sqm. Sqm.	-do-
	567	104 to 111	3000/614	19	Sqrii.	-00-

568	111to 135	3002/615	19	Sqm.	-do-
569	233 to 246	3006/624	19	Sqm.	-do-
570	23/246 to 23/273	3008/628	77	Sqm.	Sujanpur
571	273 to 298	3010/629	19	Sqm	-do-
572	298 to 302	3012/630	19	Sqm.	-do-
573	332 to 342	3027/651	19	Sqm.	-do-
574	342 to 360	3025/650	38	Sqm.	-do-
575	360 to 365	2014/637	38	Sqm.	-do-
576	395 to 387	3022/648	19	Sqm.	-do-
577	370 to 375	-	-	Sqm.	-do-
578	23/407 to 415	3037/683	19	Sqm.	-do-
579	415 to 445	3039/684	38	Sqm.	-do-
580	445-450	3043/686	19	Sqm.	-do-
581	450 to 500	3060/687	115	Sqm.	-do-
582	480 to 493	3041/685	77	Sqm.	-do-
583	465 to 500	3060/727	77	Sqm.	-do-
584	493 to 500	3071/741	19	Sqm.	-do-
585	500 to 515	3067/739	288	Sqm.	-do-
586	515 to 527	3069/740	96	Sqm.	-do-
587	527 to 565	3064/2713	384	Sqm.	-do-
588	565 to 626	3059/725	326	Sqm	-do-
589	572 to 617	3057/725	96	Sqm.	-do-
590	568 to 626	3062/729	115	Sqm.	-do-
591	626 to 633	3073/725	77	Sqm.	-do-
592	633 to 642	3076/776	173	Sqm.	-do-
593	642 to 654	3079/777	192	Sqm	-do-
594	654 to 658	3082/779	19	Sqm.	-do-
595	658 to 711	3084/2742	634	Sqm.	-do-
596	690 to 764	2088/781	576	Sqm.	-do-
597	718 to 764	3092/782	58	Sqm.	-do-
598	738 to 750	3085/2792	38	Sqm.	-do-
599	764 to 780	3094/7783	115	Sqm.	-do-
600	780 to 800	3096/789	77	Sqm.	-do-
601	23/430 to 445	3018/641	58	Sqm.	-do-
602	445 to 449	3023/648	19	Sqm.	-do-
603	465 to 485	3047/688	19	Sqm.	-do-
604	450 to 465	3049/689	•	Sqm.	-do-
605	23/780 to 23/955	3096/790	1286	Sqm.	-do-
606	817 to 945	3097/789	787	Sqm.	-do-
607	945 to 24/030	2239/837	998	Sqm.	-do-
608	24/030 to 038	2520/829	96	Sqm.	-do-
609	24/038 to 080	2523/2231	38	Sqm.	-do-
610	24/08 to 100	2520/2229	96	Sqm.	-do-
611	24/100 to 120	2230/820	38	Sqm	-do-

. /	612	120 to 165	2532/1071	115	Sqm.	-do-	
¥	613	165 to 285	1070	1210	Sqm.	-do-	
	614	165 to 185	2505/1073	19	Sqm.	-do-	
	615	185 to 200	2507/1074	19	Sgm.	-do-	
	616	190 to 215	2512/1069	19	Sqm.	-do-	
	617	225 to 250	2539/2557	58	Sqm.	-do-	
	618	250 to 285	2258/1075	653	Sqm.	-do-	
	619	24/360 to 540	12	5645	Sqm.	Tihra	
	620	24/295 to 330	18	192	Sqm.	-do-	
	621	24/250 to 285	2258/1075	653	Sqm.	Sujanpur	
	622	24/285 to 295	2534/1076	192	Sqm.	-do-	
	7.	Name of Road:-H	lamirpur Usiya	na Bharal ro	oad 0/0 to	0/555	
	1	0/0 to 0/110	2335	491.28	Sqm.	Gaura	
	2	0/110 to 0/240	845	409.93	Sqm.	-do-	
	3	0/240 to 0/315	773,774	101.40	Sqm.	-do-	
	4	0/315 to 0/ 480	217	847.50	Sqm.	Usiyana	
	5	0/480 to 0/555	619,437	375.00	Sqm.	-do-	
	8.	Name of Road:	-Main Bazar roa	ad Swami Da	ayanand	and SDM Chowk to Gand	hi
			Cho	wk and Bho	ota Chowl	•	
		0/0 to 0/075	1363/3	554.76	Sgm.	Gandhi Nagar	
	1	0/0 to 0/075	1701/2	1001.06	Sqm.	-do-	
	2	0/0 to 0/100	1914	1978.75	Sqm.	-do-	
		0/100 to 0/320	820	3284.33	Sqm.	Hamirur	
	4	0/320 to 0/750	814	2470.44	Sqm.	Shiv Nagar	
	5 6	0/750 to 01/195	2909	939.96	Sqm.	-do-	
	9.	1/195 to 1/290 Name of Road:-N			Oqui		
			71	264.00	Sqm.	Nalti	
	1 2	0/0 to 0/105	70	420-00	Sqm.	-do-	
	3	0/105 to 0/300	68	24.00	Sqm.	-do-	
	4	0/048 to 0/060	69	212.00	Sqm.	-do-	
	5	0/060 to 0/160 0/540 to 0/578	135	208.00	Sqm.	Jol	
	6	0.00	129	16.00	Sqm.	-do-	
	7	0/555 to 0/560	128	8.00	Sqm.	-do-	
	8	0/560 to 0/570 0/573 to 0/578	39	10.00	Sqm.	-do-	
	9	0/578 to 0/585	38	20.00	Sqm.	-do-	
	10	0/5/8 to 0/589	37	18.00	Sgm.	-do-	
	11	0/589 to 0/600	36	20.00	Sqm.	-do-	
	12	0/578 to 0/605	35	125.00	Sqm.	-do-	
	13	0/505 to 0593	34	58.00	Sqm.	-do-	
	14	0/600 to 0/615	31	880.00	Sqm.	-do-	
	15	0/615 to 638	24	140-00	Sqm.	-do-	
	16	0/638 to 0/660	23	168.00	Sqm.	-do-	
	17	0/300 to 0/540	30	1001.00	Sqm.	Barota	
	18	0/615 to 0/740	164	554.00	Sqm.	Baranda	
		5/0101010170			-		

19	0/740 to 0/870	69	206.00	Sqm.	-do-
20	0/870 to/045	26	221.00	Sqm.	-do
21	0/740 to 0/746	2	33.00	Sqm	Jol
22	0/721 to 0/740	3	62 00	Sqm.	-do-
23	1/045 to 1/207	14	471-00	Sqm.	Abdyal
24	1/190 to 1/200	9	14.00	Sqm.	-do-
25	1/200 to 1/300	334	392.00	Sqm.	Dormi
26	1/300 to 1/305	288	659.00	Sqm.	Dohag
27	1/305 to 1/325	311	19.00	Sqm	-do-
28	1/325 to 1/360	307	55.00	Sqm.	-do-
29	1/360 to 1/378	303	38.00	Sqm.	Dohag
30	390 to 403	302	30.00	Sqm.	-do-
31	1/403 to 1/410	301	8.00	Sqm.	-do-
32	1/390 to 1/458	288	659.00	Sqm.	-do-
33	1/780 to 795	152	46.00	Sqm.	-do-
34	1/795 to 1/810	151	56.00	Sqm.	-do-
35	1/795 to 1/840	103	184 00	Sqm.	-do-
36	1/810 to 1/845	104	58.00	Sqm.	-50-
37	1/810 to 1/955	105	1028.00	Sqm.	-do-
38	1/458 to 1/570	73	268.00	Sqm.	Patyau
39	1/578 to 1/581	81	6.00	Sqm	-do-
40	1/570 to 1/578	82	20.00	Sqm.	-do-
41	1/581 to 1/585	83	24.00	Sqm.	-do-
42	1/585 to 1/605	97	57.00	Sqm.	-do-
43	1/605 to 1/617	98	24.00	Sqm.	-do-
44	1/617 to 1/648	100	52.00	Sqm.	-do-
45	1/648 to 1/660	102	34.00	Sqm.	-do-
46	1/660 to 1/685	106	74.00	Sqm.	-do-
47	1/685 to 1/710	166	34.00	Sqm.	-do-
48	1/710 to 1/712	167	30.00	Sqm	-do-
49	1/712 to 1/722	181	36.00	Sqm.	-do-
50	1/722 to 1/760	181	110.00	Sqm.	-do-
51	1/760 to 1/780	182	77.00	Sqm.	-do-
52	1/945 to 1/955	49	30.00	Sqm.	Dohag
10.	Name of Road:-L			04	Domeg
1	0/0 to 0/150	690/1	710 00	Sam.	Laleen
2	0/150 to 1/120	908/1	1232.00	Sqm	-do-
3	0/0 to 0/020	640/1	20.00	Sqm.	-do- '
4	0/020 to 0/030	740/1	10 00	Sqm.	-do-
5	0/75 to 0/120	692/1	45.00	Sqm	-do-
6	0 /510 to 0/525	577/1	38.00	Sqm	-do-
7	0/765 to 0/795	512/1, 529/1	150.00	Sqm.	-do-
8	0/795 to 0/825	510/1 511/1	150.00	Sqm.	-do-
9	825 to 850	509/1	125.00	Sqm.	-do-

10	850 to 870	503/1	38 00	Sqm.	-do-
11	870 to 881	508/1	12.00	Sqm	-do-
12	882 to 915	506/1	35.00	Sqm	-do-
13	1/0 to 1/030	504/1	95.00	Sqm.	-do-
14	1/030 to 1/070	500/1	80.00	Sqm	-do-
15	1/070 to 1/090	501/1 502/1	40.00	Sqm.	-do-
16	1/090 to 1/100	500/1	10.00	Sqm.	-do-
		499/1	10.00	Sqm.	-do-
17	1/100 to 1/110	498/1	15 00	Sqm.	-do-
18 11.	1/110 to 1/120				-00-
	Name of Road:-D				Ser
1	0/0 to 0/045	190	460.08	Sqm.	Dhaned
2	0/045 to 0/090	555/1	152.00	Sqm.	
3	0/090 to 0/105	554/1	77.00	Sqm.	-do-
4	0/105 to 0/120	553/1	77 00	Sqm.	-do-
5	1/120 to 0/140	552/2	95.00	Sqm	-do-
6	0/140 to 0/155	552/1, 550/1	76.00	Sqm.	-do-
7	0/155 to 0/240	550/2, 551/1	230.00	Sqm	-do-
8	0/240 to 0/280	549/1 548/2	152.00	Sqm.	-do-
9	0/280 to 0/300	546/1, 547/1	95.00	Sqm	-do-
10	0/300 t0 o/315	544/1, 543/1	96.00	Sqm.	-do-
11	0/315 to 0/330	543/2, 543/1	96.00	Sqm.	-do-
12	0/330 to 0/345	7/2/1	75.00	Sqm.	-do-
13	0/345 to 0/480	533/1, 13/1	669.00	Sqm.	-do-
14	0/480 to 0/770	533/2	1450.00	Sqm.	-do-
15	0/700 to 0/830	457/1	311.00	Sqm.	-do-
16	0/830 to 0/875	459/1	225.00	Sqm	-do-
17	0/875 to 0/890	527/1, 528/1	76.00	Sqm.	-do-
18	0/890 to 0/950	464/1	300.00	Sqm.	-do-
19	0/950 to 1/005	525/1,524	275.00	Sqm.	Dhaned
20	1/005 to 1/035	522/1	150.00	Sqm.	-do-
21	1/035 to 1/065	797	150.00	Sqm.	-do-
22	1/065 to 1/080	797/698/1	95.00	Sqm.	-do-
23	1/080 to 1/110	799/1	58.00	Sqm	-do-
24	1/110 to 1/125	800/1	38.00	Sqm.	-do-
25	1/125 to 1/140	794/1,795/1	58.00	Sqm.	-do-
26	1/140 to 1/155	779/1	38.00	Sqm.	-do-
27	1/155 to 1/170	805/1,778/1	74.00	Sqm	-do-
28	1/170 to 1/210	806/1,776/1	57.00	Sqm	-do-
29	1/210 to 1/225	807/1,774/1	57.00	Sqm	-do-
30	1/225 to 1/240	807/2, 774/1	76 00	Sqm.	-do-
31	1/240 to 1/255	761/1,760/1	57.00	Sqm	-do-
32	1/080 to 1/110	796	787.00	Sqm	-do-
33	1/256 to 1/615	73/1	1728.00	Sqm	Khatwin
34	1/255 to 1/445	71/1,72/2	325 00	Sqm.	-do-
-					

35	1/445 to 1/470	56/1, 1108/76	38.00	Sqm.	-do-	
36	1/470 to 1/480	74/2	38.00	Sqm.	-do-	
37	1/480 to 1/525	25/1	38.00	Sqm.	-do-	
38	1/525 to 1/615	24/1	57.00	Sqm.	Khatwin	
39	1/615 to 1/630	535/1, 538/1	56 00	Sqm.	-do-	
40	1/630 to 1/650	536/1,537/1	90.00	Sqm.	-do-	
41	1/650 to 1/665	542/1,543/1	57.00	Sqm.	-do-	
42	1/665 to 1/725	532/1	30.00	Sqm.	-do-	
43	1/725 to 1/775	561/1	250.00	Sqm.	-do-	
44	1/775 to 1/805	562/1	150.00	Sqm.	-do-	
45	1/805 to 1/820	563/1	75.00	Sqm.	-do-	
46	1/820 to 1/825	564/1	25.00	Sqm.	-do-	
47	1/825 to 1/905	530	73.00	Sqm.	Lingwin	
48	1/905 to 2/930	367/1	125.00	Sqm.	-do-	
49	1/930 to 1/950	363/1	100.00	Sqm.	-do-	
50	1/950 to 1/970	365/1	100.00	Sqm.	-do-	
51	1/970 to 1/995	364/1	125.00	Sqm.	-do-	
52	1/995 to 2/025	350/1	100.00	Sqm.	-do-	
53	2/025 to 2/030	349/1	25.00	Sqm.	-do-	
54	2/030 to 2/035	345/1	25.00	Sqm.	-do-	
55	2/035 to 2/045	347/1	50.00	Sqm.	-do-	
56	2/045 to 2/075	183/1	150.00	Sqm.	-do-	
57	2/075 to 2/110	182/1	175.00	Sqm.	-do-	
58	2/110 to 2/120	181/1	50.00	Sqm.	-do-	
59	2/120 to 2/130	180/1	50.00	Sqm.	-do-	
60	2/130 to 2/145	179/1	75.00	Sqm.	-do-	
61	2/145 to 2/165	178/1	100.00	Sqm.	-do-	
62 12	2/165 to 2/200	174/1	175.00	Sqm.	-do-	
12	Name of Road:-					
	Mohin to Darkoti					
	Via Bhater Maniana Ropa					
	Road at RD 3/0 to					
	8/330					
1	3/0 to 3/105	7398,7599	525.00	Sgm.	Dorgoon	
2	3/105 to 3/195	69	230.40	Sqm.	Dargoan Kotlu	
3	3/195 to 3/225	67	76.80	Sqm.	-do-	
4	3/225 to 3/240	49,50	234.40	Sqm.	-do- -do-	
5	3/240 to 3/255	51	288.00	Sqm.	-do-	
6	3/255 to 3/270	37	245.60	Sqm.	-do-	
7	3/270 to 3/300	36/1	193.60	Sqm.	-do-	
8	3/300 to 3/315	36	345.60	Sqm.	-do-	
9	3/315 to 3/345	34	249.60	Sqm.	-do-	
				1		

3/345 to 3/375	34	254.60	Sqm.	-do-
				-402
3/375 to 3/390	33	96.00	Sqm.	-do-
3/390 to 3/420		15.20	Sqm.	-do-
3/420 to 3/465		230.40	Sqm.	-do-
3/480 to 3/495			Sqm.	-do-
3/495 to 3/510	194	249.60	Sqm.	-do-
3/510 to 3/525			Sqm	-do-
3/525 to 3/540				-do-
3/540 to 3/555				-do-
3/565 to 3/570				-do-
3/570 to 3/600		57.60		Kothi
3/600 to 3/675		246.48		-do-
3/675 to 3/690		370.60		-do-
3/690 to 3/720		921.60		-do-
3/720 to 3/780		1190.40		-do-
3/720 to 3/810				-do-
3/810 to 3/832		34.40		-do-
3/825 to 3/870		499.20		-do-
3/870 to 3/945				-do-
3/960 to 3/975				-do-
3/975 to 3/990				Jullin
3/990 to 4/105				-do-
4/015 to 4/030				-do-
4/030 to 4/045				-do-
4/045 to 4/075				-do-
4/090 to 4/120				-do-
4/120 to 4/165	446,445			-do-
4/165 to 4/185	447/1			-do-
				-do-
4/225 to 4/240				Bani
4/240 to 4/270				-do-
				-do-
				-do- -do-
4/315 to 4/330				-do-
4/330 to 4/345	-			-ao- Jullin
4/345 to 4/390				-do-
4/390 to 4/405				-do-
				-do-
				Jullin
				-do-
				-do-
and the second s				-do-
				-do-
4/540 to 4/555	534	37.00	Oqui	
	3/420 to 3/465 3/480 to 3/ 495 3/495 to 3/510 3/510 to 3/525 3/525 to 3/540 3/540 to 3/555 3/565 to 3/570 3/570 to 3/600 3/600 to 3/675 3/675 to 3/690 3/690 to 3/720 3/720 to 3/810 3/810 to 3/832 3/825 to 3/870 3/870 to 3/945 3/960 to 3/975 3/975 to 3/990 3/990 to 4/105 4/015 to 4/030 4/030 to 4/045 4/045 to 4/075 4/090 to 4/120 4/120 to 4/165 4/165 to 4/185 4/185 to 4/225 4/225 to 4/240 4/240 to 4/270 4/270 to 4/300 4/300 to 4/315 4/315 to 4/330 4/330 to 4/345 4/345 to 4/390	3/390 to 3/420 3/420 to 3/465 3/480 to 3/465 3/480 to 3/495 3/510 to 3/525 3/525 to 3/540 3/565 to 3/570 3/565 to 3/570 3/600 to 3/675 3/720 to 3/690 3/720 to 3/780 3/810 to 3/832 3/825 to 3/870 3/870 to 3/945 3/990 to 4/105 4/030 to 4/045 4/185 to 4/225 4/225 to 4/240 4/270 to 4/300 4/300 to 4/345 4/480 to 4/495 4/480 to 4/495 4/495 to 4/495 4/495 to 4/510 4/510 to 4/540 539,538	3/390 to 3/420 3/420 to 3/465 3/480 to 3/495 3/480 to 3/495 3/495 to 3/510 3/510 to 3/525 3/525 to 3/540 3/525 to 3/540 3/565 to 3/570 3/565 to 3/570 3/600 to 3/675 3/600 to 3/675 3/690 to 3/720 3/720 to 3/800 3/810 to 3/832 3/825 to 3/870 3/810 to 3/832 3/825 to 3/870 3/870 to 3/900 3/810 to 3/832 3/870 to 3/945 3/990 to 4/105 4/030 to 4/045 4/030 to 4/045 4/185 to 4/225 4/240 to 4/270 4/270 to 4/300 4/330 to 4/345 4/495 to 4/450 4/495 to 4/450 4/495 to 4/510 4/495 to 4/510 4/495 to 4/510 4/495 to 4/510 4/690 to 4/450 4/990 to 4/350 4/990 to 4/450 4/990 to 4/540 4/990	3/390 to 3/420 3/420 to 3/465 3/480 to 3/465 3/480 to 3/495 3/495 to 3/510 194 249.60 Sqm. 3/510 to 3/525 195 154.60 Sqm. 3/525 to 3/540 296 96.00 Sqm. 3/540 to 3/555 197 153.60 Sqm. 3/565 to 3/570 198 38.40 Sqm. 3/570 to 3/600 20/1 57.60 Sqm. 3/600 to 3/675 19/1 246.48 Sqm. 3/675 to 3/690 20/1 370.60 Sqm. 3/690 to 3/720 19/1 921.60 Sqm. 3/720 to 3/780 24,25 1190.40 Sqm. 3/810 to 3/832 26, 28 34.40 Sqm. 3/825 to 3/870 38,150,4 499.20 Sqm. 3/960 to 3/975 1 38.40 Sqm. 3/990 to 4/105 423 153.60 Sqm. 3/990 to 4/105 423 4134.40 Sqm. 3/990 to 4/105 423 4120 to 4/165 446,445 57.60 Sqm. 4/120 to 4/165 446,445 57.60 Sqm. 4/185 to 4/270 34/1 19.20 Sqm. 4/185 to 4/210 34/1 19.20 Sqm. 4/330 to 4/315 426/44 38.40 Sqm. 4/330 to 4/345 481, 82 230.40 Sqm. 4/435 to 4/435 481, 82 230.40 Sqm. 4/450 to 4/480 518 230 40 Sqm. 4/450 to 4/495 517 153.60 Sqm. 4/495 to 4/450 540 Sqm. 4/450 to 4/495 517 153.60 Sqm. 4/495 to 4/450 540 Sqm. 4/450 to 4/480 518 230 Sqm. 4/450 to 4/495 517 153.60 Sqm. 4/495 to 4/510 540 Sqm. 5760 Sqm. 5

54	4/555 to 4/570	698,643	76.30	Sqm.	-do-
55	4/570 to 4/585	700,644	92.80	Sqm.	-do-
56	4/585 to 4/600	641	153.60	Sqm.	-do-
57	4/600 to 4/630	645	39.40	Sqm.	-do-
58	4/630 to 4/660	639,670	96.00	Sqm.	-do-
59	4/660 to 4/690	630	57.60	Sqm.	-do-
60	4/690 to 4/705	629	230.40	Sqm.	-do-
61	4/705 to 4/735	616	247.60	Sqm.	-do-
62	4/735 to 4/765	609	307.20	Sqm.	-do-
63	4/765 to 4/810	610	57.60	Sqm.	-do-
64	4/810 to 4/825	177/2	249.60	Sqm.	Ropa
65	4/825 to 4/855	178/1	364.80	Sqm.	-do-
66	4/855 to 4/870	177/2	349.60	Sqm.	-do-
67	4/870 to4/885	178	364.80	Sqm.	-do-
68	4/885 to 5.000	168,172	19.20	Sqm.	-do-
69	5/00 to 5/015	169/3	460.80	Sqm.	-do-
70	5/015 to 5/030	164/1	57.60	Sqm.	-do-
71	5/030 to 5/045	567/1,65/2	691.2	Sqm.	-do-
72	5/045 to 5/090	568/1,65/2	691.20	Sqm.	-do-
73	5/090 to 5/150	568/1,65/2	691.20	Sqm.	-do-
74	5/150 to 5/180	91/1	652.80	Sąm.	-do-
75	5/180 to 5/270	91,91/1	336.00	Sqm.	-do-
76	5/270 to 5/345	38/1	1958.40	Sqm.	-do-
77	5/345 to t5/375	70/1, 75/1	19.20	Sqm.	-do-
78	5/375 to 5/390	76/1	211.00	Sqm.	-do-
79	5/390 to 5/405	77	192.00	Sqm.	-do-
80	5/405 to 5/420	42	96.00	Sqm.	-do-
81	5/420 to 5/435	351,38/12	307.20	Sqm.	-do-
82	5/435 to 5/465	38	230.40	Sqm.	-do-
83	5/465 to 5/495	352/137	33.40	Sqm.	-do-
84	5/495 to 5/540	375/337	364.80	Sqm.	-do-
85	5/540 to 5/570	355/1	422.40	Sqm.	-do-
86	5/570 to 5/585	355/1	422.40	Sqm.	-do-
87	5/585 to 5/645	372/1	1036.80	Sqm.	-do-
88	5/645 to 5/660	373/1	36 40	Sqm.	-do-
89	5/660 to 5/675	375/1	19.20	Sqm.	-do-
90	5/675 to 5/690	374/1	19.20	Sqm.	-do-
91	5/690 to 5/705	376/1	19.20	Sqm.	-do-
92	5/705 to 5/735	380,378,379	153.60	Sqm.	Ropa
93	5/735 to 5/840	403	131.00	Sqm.	Maniana
94	5/840 to 5/885	394	63.60	Sqm.	-do-
95	5/885 to 5/930	405	192.00	Sqm.	-do-
96	5/930 to 5/945	473	115.20	Sqm.	-do-
97	5/945 to 5/960	378, 382	288.00	Sqm.	-do-

-do-

-do-

-do-

-do-

-do-

-do-

-do-

_						
	98	5/960 to 6/00	488	460.00	Sqm.	-do-
	99	6/00 to 6/015	489	57.60	Sqm.	-do-
	100	6/015 to 6/045	376,373,372	76.80	Sqm.	Maniana
	101	6/045 to 6/060	500	76.80	Sqm.	-do-
	102	6/060 to 6/075	371	96.00	Sqm.	Maniana
	103	4/075 to 6/120	370,501	115.20	Sqm.	-do-
	104	6/120 to 6/135	502	76.80	Sqm.	-do-
	105	6/135 to 6/165	506,231	134.40	Sgm.	-do-
	106	6/165 to 6/180	230	76.80	Sqm.	-do-
	107	6/180 to 6/195	229/226	19.20	Sgm.	-do-
	108	6/195 to 6/210	228/226	19.20	Sgm.	-do-
	109	6/210 to 6/285	226, 227	364.80	Sqm.	-do-
	110	6/285 to 6/300	213	57.60	Sqm.	-do-
	111	6/300 to 6/315	212	145.60	Sqm.	-do-
	112	6/315 to 6/339	108,109	403.20	Sqm.	-do-
	113	6/345 to 6/360	110	211.20	Sqm.	-do-
	114	6/360 to 6/405	110	211.20	Sqm.	-do-
	115	6/405 to 6/435	113	153.60	Sqm.	-do-
	116	6/435 to 6/465	173	172.80	Sqm.	-do-
	117	6/465 to 6/495	117,169	191.00	Sqm.	-do-
	118	6/495 yo 6/510	168	326.40	Sqm.	-do-
	119	6/510 to 6/540	170	392.00	Sqm.	-do-
	120	6/540 to 6/555	178	115.20	Sqm.	-do-
	121	6/585 to 6/600	177	134.00	Sqm.	-do-
	122	6/600 to 6/615	182	76.80	Sqm.	-do-
	123	6/615 to 6/630	183	96.00	Sqm.	Maniana
	124	6/630 to 6/690	184	96.00	Sqm.	-do-
	125	6/690 to 6/720	185	96.00	Sqm.	-do-
	126	6/720 to 6/735	557	115.20	Sqm.	-do-
	127	6/735 to 6/750	554,549	76.80	Sqm.	-do-
	128	6/750 to 6/765	550	19.20	Sam.	-do-
	129	6/765 to 6/810	550,	19.20	Sqm	-do-

551,152, 156

1268/860, 1269/160

1270/160

1262/159

1264/159

984

1316/979,

984/1

1315/910.

981/983

130

131

132

133

134

135

136

6/810 to 6/840

6/840 to 6/870

6/870 to 6/915

6/915 to 6/930

6/930 to 6/945

6/935 to 6/945

6/945 to 6/960

268.80

211.20

149.60

326.60

57.60

153.00

172.80

Sqm.

Sam.

Sqm.

Sam.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

137	6/960 to 6/975	988	57.60	Sqm.	-do-
138	6/975 to 7/015	990	230.40	Sqm.	-do-
139	7/015 to 7/045	981,980	57.60	Sqm.	-do-
140	7/045 to 7/060	979	57.60	Sqm.	-do-
141	7/060 to 7/090	993,997	70.80	Sqm.	-do-
142	7/090 to 7/105	972,973	57.60	Sqm.	-do-
143	7/105 to 7/135	974	57.60	Sqm.	-do-
144	7/135 to 7/165	961,962	192.00	Sqm.	-do-
145	7/165 to 7/195	962, 959	153.80	Sqm.	-do-
146	7/195 to 7/120	1148/938	134.40	Sqm.	-do-
147	7/120 to 7/225	1149/938	153.80	Sqm.	-do-
148	7/225 to 7/240	941,939	134.40	Sqm.	-do-
149	7/240 to 7/255	943,937	20.20	Sqm.	-do-
150	7/255 to 7/270	1228/942,	192.00	Sqm.	-do-
		925			
151	7/270 to 7/300	1229/942,	920.00	Sqm.	-do-
		919			
152	7/300 to 7/345	919	76.80	Sqm.	Bhater
153	7/345 to 7/360	911,912	57.60	Sqm.	-do-
154	7/360 to 7/375	1053	20.20	Sqm.	-do-
155	7/375 to 7/435	235,	76.80	Sqm.	-do-
		1066/235,			
		1070/235			
156	7/435 to 7/480	194,198	19.20	Sqm.	-do-
157	7/480 to 7/510	194,197,194	20.00	Sqm.	-do-
		,191			
158	7/510 to 7/540	194, 191	20.20	Sqm.	-do-
159	7/540 to 7/555	95	57.60	Sqm.	-do-
160	7/555 to 7/570	95	57.60	Sqm.	-do-
161	7/570 to7/615	193	96.00	Sqm.	-do-
162	7/615 to 7/660	194/73.194/	38.40	Sqm.	-do-
		176, 444			
163	7/660 to 7/690	178,194	38.40	Sqm.	-do-
164	7/690 to 7/750	193,194	96.00	Sqm.	-do-
165	7/750 to 7/795	189,193	76.80	Sqm.	-do-
166	7/795 to 7/840	118, 194	57.60	Sqm.	-do-
167	7/840 to 7/870	219,188	96.00	Sqm.	-do-
168	7/870 to 7/900	276/744	19.20	Sqm.	-do-
169	7/900 to 7/975	277/444	96.00	Sqm.	-do-
170	7/975 to 8/00	280, 444	20.20	Sqm.	-do-
171	8/00 to 8/030	281,244	57.60	Sqm.	Mohin
172	8/030 to 8/045	289,244	76.80	Sqm.	-do-
		452		,	
173	8/045to 8/060	452.444,	19.20	Sqm.	-do-
				-	

	असाधारण राजपत्र, हिमा	वल प्रदेश, ६ नवम्ब	₹, 2006 / 15	कार्तिक, 1928	5865
		290			
174	8/060 to 8/075	451,444	19.20	Sgm.	-do-
175	8/075 to 8/120	291,292	96.00	Sqm.	-do-
176	8/120 to 8/180	443	76.80	Sqm.	-do-
177	8/180 to 8/195	439/537	57.60	Sqm.	-do-
178	8/195 to 8/225	639/537,538	96.00	Sqm.	-do-
179	8/225 to 8/255	538,444	96.00	Sqm.	-do-
180	8/255 to 8/285	436,444	19.20	Sqm.	-do-
181	8/285 to 8/330	423,444	38.40	Sqm.	-do-
13.	Name of Road:-O	ld Bus Stand F	Road	•	
1	0/0 to 0/255	161	2052	Sqm.	Koat
2	0/255 to 0/555	160	970	Sqm.	-do-
3	0/555 to 0/855	184	2052	Sqm.	-do-
14.	Name of Road:-C	HC Nadaun Ro	ad		
1	0/55 5/0/960	54	5448	Sqm.	-do-
15.	Name of Road:-Jo				
1	0/0 to 0/105	788,758	190.00	Sqm.	Sorer
2	0/105 to 0/522	804	1870	Sqm.	-do-
3	0/525 to 0/555	62	92	Sgm.	-do-
4	0/555 to 0/585	63,64	87,182	Sqm.	-do-
5	0/585 to 0/600	65	78	Sqm.	Sankar
6	0/600 to 0/630	66	52	Sqm.	-do-
7	630 to 645	71	78	Sqm.	-do-
8	645 to 675	76	165	Sqm.	-do-
9	675 to 690	77	76	Sqm.	-do-
10	690 to 705	141	555	Sqm.	-do-
11	705 to 720	144	106	Sqm.	-do-
12	720 to 750	143	76	Sqm.	-do-
13	750 to 810	113	160	Sqm.	-do-
14	810 to 840	211	1561	Sqm.	-do-
15	840 to 855	210	68	Sqm.	-do-
16	855 to 870	209	160	Sqm.	-do-
17	870 to 945	208	796	Sqm.	-do-
18	945 to 960	315	176	Sqm.	-do-
19	960 to 1/135	207	1248	Sqm. Sqm	-do-
20	1/135 to 1/180	-	609	Sqm.	Kohla Plasari
21	1/180 to 1/225	805		Sqm.	-do-
22	1/225 to 1/240	819 823	143 632	Sqm.	-do-
23	1/240 to 1/300		51	Sqm.	Jol Sapper
24	1/300 to 1/315	212 211, 213	956,951	Sqm.	-do-
25	1/315 to 1/330	211, 213	16	Sqm.	-do-
26	1/330 to 1/345	217,220	24,55	Sqm.	-do-
27	1/345 to 1/360	217,220	60	Sqm.	-do-
28	1/360 to 1/375	222	00	Oq.	

28	1/376 to 1/390	225,226/1	48,84	Sam.	·da
30	1/390 10 1/406	227	14	Sqm	db-
31	1/405 to 1/420	268	228	Sam	-da
32	1/420 10 1/435	268	85	Sqni	do-
33	1/435 10 1/465	267	226	Signi	do-
34	1/465 to 1/480	267	233	Sam	db
35	1/4BD to 1/495	1	221	Sqm	Lambot
36	1/495 to 1/585	1/396	641	Sam	Jol Sapper
37	1/685 10 1/600	395	168	6qm	da
38	1/600 10 1/615	12	84	Sqm	-db-
36	1/615 to 1/630	13	72	Sam	-40-
40	1/630 10 1/645	14	162	Sam	do-
41	1/645 to 1/660	135	2676	Sam	-dp
42	1/660 to 1/840	135	2676	Sam	Lambot
43	1/640 to 8/670	144	68	Sam	Lambot
44	1/870 to 1/875	1605	1241	Sam	Sphri
45	1/675 (p. 1/885	145	80	Sam	Lambut
46	1/885 to 1/900	147	190	6nm	140-
47	1/900 to 2/00	1605	1241	Sqm	Sphri
48	2/0 to 2/030	1605	1241	Sum	do-
46	2/030 to 2/045	1606	205	Sqm	-dp-
60	2/045 to 2/120	1612	704	6qm	-do-
51	2/120 to 2/465	1879	1636	Sqm	do-
52	2/465 to 2/676	1893	1462	Sgm.	-do-
53	2/675 to 2/705	1886	1297	Sam.	Mahtopja DPF
					Haunghi
54	2/706 to 3/160	112	5824	6qm	-do-
66	3/180 to 3/255	11'3	1066	6gm	-40-
56	3/266 10 3/315	118	2226	Sam	-do-
67	3/315 10 3/510	118	2226	Sam	-40-
58	3/610 to 3/736	122	3871	Sgm	-do-
56	3/736 (0 3/990	122	7871	Sam	do-
en	3/990 to 5/650	Forest Area			CH-
16	Name of Hoad, 6	ujanpur Bayel	ra Sandhol	Hoad	
1	WD 10 01270	12	2670	6gm	Tihra
2	0/270 to 0/666	12	2137.60	6gm	·do-
'n	0/656 to 0/816	12	2080	6qm	-dp-
4	0/816 to 0/830	321	106	Sam	-do-
5	69810 of 08810	186	176	Sam	Riyah
6	0/866 In 0/870	186	120	Sqm	-do-
7	870 10 860	186	200	Sqm	-do-
Ħ	(१/६६)। १८ (१/६६)	184	1000	Sam	-46-
ម	0/964 10 1/046	182	466	Sqm	do-
10	1/046 to 1/070	153	200	6qm	do-

11	1/070 to 1/110	ь	207	6qm	-do-
12	1/110 to 1/130	10	107	6gm	do
13	130 to 166	Ú	200	Sym	de
14	166 16 174	h	112 50	6qm	dia
16	17010 3/6	7	1646	Sgm	do
16	1/3/6 (4 1/400	4	226	Sqm	da
17	1/400 to 1/406	3	712.60	Sgm	-do-
18	1/486 (0 1/620	16	237 60	Sqm	de
18	1/620 10 1/635	17	160.00	Sijiii	an-
20	1/636 (6 1/660	14	226	Sam	de
21	1/660 to 1/680	20	1411	Sqm	do-
22	1/680 to 1/610	22	220	Sam	-do-
23	1/610 to 620	23	66	Sgm	do
24	1/630 to 1/660	24	210	Sgm	-da-
26	1/650 14 1/675	. 26	176	Sqiii	-do-
26	1/676 to 1/700	27	137 60	Sam	do-
27	1/700 to 1/720	63	160	Som	do-
28	1/720 to 1/830	63	880	64111	-da-
28	1/830 (6 1/860	87	240	Sgm	-do
30	1/860 to 1/990	58	1040	6qm	du-
31	1/990 to 2/015	60	187 60	Sqrn	-do-
32	2/015 to 2/100	5 8	662 60	Sam	no-
33	2/100 to 2/136	60	246	6qm	·da-
34	2/135 to 2/300	62	1166	6qm	do-
35	2/300 to 2/425	63	1087 60	6qm	du-
36	2/425 to 2/450	66	187 60	Sum	-46-
37	2/450 10 2/470	66	180	Sam	do-
38	2/4/0 to 2/660	111	1080	Sign	-40-
38	690 to 2/760	112	1280	6qm	-db-
4()	21760 10 21770	112	160	Sqm	-00-
41	2/770 to 2/840	464	360	Sam	-46-
17	Name of Road: 6	ujanpur Chaur	i Huail via C	harot	-
1	0/0 to 0/300	16/8/1666	5560 00	balla	enlauhm
2	0/300 10 0/360	367813666	300 00	edu	ulo-
3	0/366 to 0/610	2776/1667	BUO	SHIII	do-
4	U/610 10 U/706	2776/1667	6/6	piliu	de-
6	01706 16 01780	2432/24112	37h	edu	-db-
6	U1780 to U1786	2406/1866	76	Snm	de-
7	0/765 to 0/860	2406/1866	476	Squi	de
Þ	DIBUD IN DIBYE	2826/1867	467 60	6qm	du Chart
A	0/976 to 1/010	2636/1667	182	Squ	Gharul
1(1	1/010 to 1/126	144	6/6	6qm	de-
11	1/126 14 1/180	141	247 bb	bilin	Hu
12	1/180 to 1/226	143	303 90	BHILL	460

5

6

7

0/330 to 0/615

0/615 to 0/665

0./665 to 0/710

0/710 to 0/810

13	1/225 to 1/300	142	337.50	Sqm.	-do-
14	1/300 to /410	141	522.50	Sam.	-do-
15	1/410 to 1/420	146	50	Sqm.	-do-
16	1/420 to 1/445	152	130	Sqm.	-do-
17	1/445to 1/458	150	32.50	Sqm.	-do-
18	1/458 to 1/540	151	389.50	Sqm	-do-
19	1/540 to 1/585	154	225	Sqm.	-do-
20	1/585 to 1/755	163	850	Sqm.	-do-
21	1/755 to 1/825	178	350	Sqm.	-do-
22	1/825 to 1/920	179	475	Sam.	-do-
23	1/920 to 1/965	180	225	Sqm.	-do-
24	1/965 to 2/005	177	200	Sqm.	-do-
25	2/005 to 2/040	707/169	245	Sqm.	-do-
26	2/040 to 2/060	707	110	Sqm.	-do-
27	2/060 to 2/075	719/171	75	Sqm.	-do-
28	2/075 to 2/090	718/171	105	Sqm.	-do-
29	2/090 to 2/105	717/171	75	Sqm.	-do-
30	2/105 to 2/115	717/172	50	Sqm.	-do-
31	2/115 to 2/150	112	175	Sqm.	-do-
32	2/150 to 2/360	112	1050	Sqm.	-do-
33	2/360 to 2/465	1	420	Sqm.	Bhadola
34	2/465 to 2/610	1	725	Sqm.	-do-
35	2/610 to 2/630	73	100	Sqm.	Bhaur
36	2/630 to 2/645	74	75	Sqm.	-do-
37	2/645 to 2/660	75	75	Sqm.	-do-
38	2/660 to 2/705	76	225	Sqm.	-do-
39	2/705 to 2/765	87	200	Sqm.	-do-
40	2/765 to 2/790	102	125	Sqm.	-do-
41	2/790 to 2/815	103	125	Sqm.	-do-
42	2/815 to 2/830	104	75	Sqm.	-do-
43	2/830 to 2/850	105	100	Sqm.	-do-
44	2/850 to 2/865	106	75	Sqm.	-do-
45	2/865 to 2/890	96	125	Sqm.	-do-
46	2/890 to 2/925	121	175	Sqm.	Pakhar
47	2/925 to 3/000	122	375	Sqm.	-do-
18.	Name of Road:-S	ujanpur Chauri	Road km 0	/0 to 6/0	
1	0/0 to 0/025	3048/689	250	Sqm.	Sujanpur
2	0/025 to 0/105	3051/2150	54250	Sqm.	-do-
3	0/105 to 0/195	3678/3555	999	Sqm.	-do-
4	0/195 to 0/330	3678	3066	Sqm.	-do-
5	0/330 to 0/615	1304	1250	Cam	

1304

1146/1506

1511

886/274

1350

312.50

262.50

555

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

-do-

-do-

-do-

-do-

9	0/810 to 0/890	530	667	Sam.	Tihra
10	0/890 to 1/015	889/868	843.75	Sqm.	-do-
11	1/015 to 1/045	880/261	210.00	Sqm.	-do-
12	1/045 to 1/195	876/260	1068.25	Sqm.	-do-
13	1/195 to 1/330	8756/260	945	Sgm.	-do-
14	1/330 to 1/390	897/310	420	Sqm.	-do-
15	1/390 to 1/495	900/312	682	Sqm.	-do-
16	1/495 to 1/540	900/312	270	Sqm.	-do-
17	1/540 to 1/555	256	90	Sam.	-do-
18	1/555 to 1/610	254	363	Sqm.	-do-
19	1/610 to 1/720	318	693	Sqm.	-do-
20	1/720 to 1/780	319	312	Sqm.	-do-
21	1/780 to 1/810	320	165	Sqm.	-do-
22	1/810 to 1/870	298	330	Sam.	-do-
23	1/870 to 2/00	300	845	Sam.	-do-
24	2/00 to 2/030	291	210	Sam.	-do-
25	2/030 to 0/075	304	270	Sqm.	-do-
26	2/075 o 2/090	303	97.50	Sam.	-do-
27	0/090 to 2/120	286	180	Sqm.	-do-
28	2/120 to 2/150	284	195	Sam.	-do-
29	2/150 to 2/270	286	840	Sqm.	-do-
30	2/270 to 2/305	892/287	245	Sqm.	-do-
31	2/305 to 2/330	288	105	Sqm.	-do-
32	2/330 to2/390	895/279	420	Sqm.	-do-
33	2/390 to2/455	290	455	Sqm.	-do-
34	2/455 to 2/590	426	945	Sqm.	-do-
35	2/590 to to 2/660	721	420	Sqm.	-do-
36	2/660 to 2/690	721	165	Sqm.	-do-
37	2/690 to 2/705	733	7075	Sqm.	-do-
38	2/705 to 2/725	734	100	Sqm.	-do-
39	2/725 to 2/770	735	225	Sqm.	-do-
40	2/770 to 2/825	751	330	Sqm.	-do-
41	2/825 to 2/975	1	900	Sqm.	-do-
42	2/975 to 3/055	1	560	Sqm.	Dera
43	3/055 to 3/210	2	968.75	Sqm.	-do-
44	3/210 to 3/330	2	750	Sqm.	-do-
45	3/330 to 3/520	2	1235	Sqm.	-do-
46	3/520 to 3/610	117	472.50	Sqm.	-do-
47	3/610 to 3/625	119	90	Sqm.	Pukhar
48	3/625 to 3/675	91	325	Sqm.	-do-
49	3/675 to3/770	127	574.75	Sqm.	-do-
50	3/770 to 3/790	135	110	Sqm.	-do-
51	3/790 to 3/810	136	100	Sqm.	-do-
52	3/810 to 5/870	137	306	Sqm.	Dera

5	3 3/870 to 3/975	587	651	Sqm.	Charot	
	4 3/975 to 4/015	176	220	Sqm.	-do-	
	5 4/015 to 4/050	176	227.50	Sam.	Dera	
5		174,175	172.50	Sqm.	-do-	
5		591	90.00	Sam.	Charot	
5		592	70.00	Sam.	-do-	
59		593	275.00	Sam.	-do-	
60	4/200 to 4/285	11	544.00	Sqm.	Tikkru	
61	4/285 to 4/300	22	105.00	Sqm.	-do-	
62	4/300 to 4/330	22	180.00	Sgm.	-do-	
63	4/330 to 4/395	140	368.33	Sqm.	-do-	
64	4/495 to 4/645	145	1550.00	Sqm.	-do-	
65		202	360.00	Sam.	-do-	
66	4/705 to 4/860	220	1054.00	Sqm.	-do-	
67	4/860 to 4/935	221	555.00	Sam.	-do-	
68	4/935 to 4/980	222	342.00	Sqm.	-do-	
69	4/980 o 5/005	224	187.50	Sam.	-do-	
70	5/005 to 5/055	225	330.00	Sqm.	-do-	
71	5/055 to 5/130	224	450.00	Sam.	-do-	
72	5/130 to 5/330	104	1200.00	Sqm.	Tikru Uperla	
73	5/330 to 5/385	104	308.00	Sam.	-do-	
74	5/385 to 5/575	115	1520.00	Sam.	-do-	
75	5/575to 5/675	117	800.00	Sam.	-do-	
19.	Name of Road:-0	G.P. Jiwani to	Bhardiar Ro	ad km 0/0	to 1/120	
1	0/0 to 0/270	185	2430.00	Sam.	Deal	
2	0/270 to 0/280	186	70.00	Sqm.	-do-	
3	0/280 to 0/310	186	240.00	Sam.	-do-	
4	0/310 to 0/330	44	240.00	Sqm.	-do-	
5	0/330 to 0/615	45	140.00	Sam.	-do-	
6	0/615 to 0/725	52	660.00	Sam.	-do-	
7	0/725 to 0/955	94	230.00	Sam.	-do-	
8	0/955 to 1/120	189	990.00	Som	-do-	
20.	Name of Road:-R	ee Banal Road	km 0/0 to 2/	375	40	
1	0/0 to 0/050	409	292.50	Sam.	Ree	
2	0/050 to 0/075	315	156	Sam.	-do-	
3	0/075 to 0/135	314	331.50	Sam.	-do-	
4	0/135 to 0/225	309	540	Sgm.	-do-	
5	0/225 to 0/285	308	351.00	Sgm.	-do-	
6	0/285 to 0/291	312	39	Sqm.	-do-	
7	0/291 to 0/321	1282	175.50	Sqm.	-do-	
8	0/321 to 0/370	1329	292.50	Sqm.	-do-	
9	0/370 to 0/487	1327	696.00	Sqm.	-do-	
10	0/487 to 0/495	1325, 1326,	16,16,8	Sqm.	-do-	
11	0/405 4- 0/500	1324			-40-	
1.1	0/495 to 0/533	1355, 1353, 135	7.76, 234	Sqm.	-do-	



-do-

-do-

-do-

Banal

-do-

-do-

Garoru Ranota

-do-

	4			
0/533 to 0/578	1357,1352	88,88	Sqm.	-do-
0/578 to 0/596	1362,1352	38,126	Sqm.	-do-
0/596 to 0/611	1389,1401	30.30		-do-
0/611 to 0/620	1390/1	22.50	Sqm.	-do-
0/620 to 0/690	1392, 1396	237, 22.50	Sqm.	-do-
0/626 to 0/660	1391,1395	51,51	Sam.	-do-
0/626 to 0/690	1384,1393	45,45	Sqm.	-do-
0/690 to 0/720	1491/1383,139 3	45	Sqm.	-do-
0/720 to 0/925	1393	705	Sqm.	-do-
0/925 to 0/830	1760/1491,149	45,172.50	Sqm.	-do-
0/830 to 0/920	166,1492,1495	135,172.50 172.50	Sqm.	-do-
0/920 to 0/970	63,64,65,76	75,150,45,30	Sam.	-do-
	60, 61, 59	52,50,105,30	Sgm.	-do-
****	48,49,50	8550,180,303	Sam.	-do-
1/095 to 1/100	47	10	Sqm.	-do-
1/100 to 1/105	56	35	Sgm.	Gharth
	0/578 to 0/596 0/596 to 0/611 0/611 to 0/620 0/620 to 0/690 0/626 to 0/660 0/626 to 0/690 0/690 to 0/720 0/720 to 0/925 0/925 to 0/830 0/830 to 0/920 0/920 to 0/970 0/970 to 1/055 1/055 to 1/095 1/095 to 1/100	0/533 to 0/578	0/533 to 0/578 1357,1352 88,88 0/578 to 0/596 1362,1352 38,126 0/596 to 0/611 1389,1401 30.30 0/611 to 0/620 1390/1 22.50 0/620 to 0/690 1392, 1396 237, 22.50 0/626 to 0/660 1391,1395 51,51 0/626 to 0/690 1384,1393 45,45 0/690 to 0/720 1491/1383,139 45 0/720 to 0/925 1393 705 0/925 to 0/830 1760/1491,149 45,172.50 0/830 to 0/920 166,1492,1495 135,172.50 0/920 to 0/970 63,64,65,76 75,150,45,30 0/970 to 1/055 60,61,59 52,50,105,30 1/055 to 1/095 48,49,50 8550,180,303 1/095 to 1/100 47 10	0/533 to 0/578 1357,1352 88,88 Sqm. 0/578 to 0/596 1362,1352 38,126 Sqm. 0/596 to 0/611 1389,1401 30.30 Sqm. 0/611 to 0/620 1390/1 22.50 Sqm. 0/620 to 0/690 1392,1396 237,22.50 Sqm. 0/626 to 0/660 1391,1395 51,51 Sqm. 0/626 to 0/690 1384,1393 45,45 Sqm. 0/690 to 0/720 1491/1383,139 45 Sqm. 0/720 to 0/925 1393 705 Sqm. 0/925 to 0/830 1760/1491,149 45,172.50 Sqm. 0/830 to 0/920 166,1492,1495 135,172.50 Sqm. 0/920 to 0/970 63,64,65,76 75,150,45,30 Sqm. 0/970 to 1/055 60,61,59 52,50,105,30 Sqm. 1/055 to 1/095 48,49,50 8550,180,303 Sqm. 1/095 to 1/100 47 10 Sqm.

28

131

77

87,83,84

85

62

227

229

230

231

232

234

235

236

237

238

521

520

519

516

Name of Road:-Chabutra Amroh Road km 0/0 to 5/00

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

21.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

1/225 to 1/454

1/454 to 1/967

1/967 to 2/045

2/045 to 2/195

2/195 to 2/338

2/338 to 2/375

0/033 to 0/044

0/044 to 0/066

0/066 to /073

0/073 to 0/101

0/101 to 0/123

0/123 to 0/159

0/159 to 0/220

0/220 to 0/262

0/262 to 0/312

0/312 to 0/347

0/347 to 0/397

0/397 to 0/422

0/422 to 0/437

0/0 to 033

		172.50			
0/920 to 0/970	63,64,65,76	75,150,45,30	Sqm.	-do-	
0/970 to 1/055	60, 61, 59	52,50,105,30	Sqm.	-do-	
1/055 to 1/095	48,49,50	8550,180,303	Sqm.	-do-	
1/095 to 1/100	47	10	Sqm.	-do-	
1/100 to 1/105	56	35	Sgm.	Ghartholi	
1/105 to 1/115	51	50	Sqm.	-do-	
1/115 to 1/130	50	75	Sqm.	-do-	
1/130 to 1/140	45	50	Sqm.	-do-	
1/140 to 1/225	43,49	10,425	Sqm.	-do-	

Sqm.

Sqm.

Sam.

Sqm.

Sqm.

Sam.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sam.

Sam.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

Sqm.

1145

2565

390

715,54,117,11

481.50

253.50

165

58.50

110

42

140

97.50

216

366

210

280

210

250

150

90

			, hi , man m		
18	11/447 111 11/470	nin	१ १त	High	da
10	11/479 101 11/1727	AIA	412	Aigni	1413
17	לחחונו ווו לנחונו	माध	(101)	dillill	141
14	ושחוו ווו נותחוו	BOR	234	Hilli	1 10 1
14	त्रेमधत (त त्रेम १त	U()U	tch)	वामा	(1)
711	1)/01/1 11/10/1	חווח	447	Hillis	1813
11	nistin of their	nan	はなけ	Aigni	1813
タタ	0/7019 (4 0/779	いなり	HIL	Pilli	1 (1)
24	nitta in niadu	111	7114	Film	det
24	त/मतिथ कि त/में वि	444	40)	विवास	rfr3
Þη	वेत्रात का वात्रात	anı	111	Figur	(1)
JO.	ALBID OF BERID	174	111	Pillil	. (,)
21	ती/वर्षत्र कि ती/वर्ष ।	4111	40)	Piliti	. (1.)
AK	CONTO OF FRANCE	404	0F 1	Bellin	. (1)
14	מחחלו ווו ליחחלו	4711	1.10	Aqui	111)
40	त्रातम्य १० तामपन	404	u n	Gilli	1 11 1
41	0/443 to 0/444	तमन	नेपने होते	Pillil	(11)
17	11/444 10 11/404	not.	41 90	लंगम	(11)
44	0/404 to 0/442	はらげ	yn	tiqin	der
14	त यात्र कि तायवत	101	411	tiqui	1113
40	त/प्रपत्त कि । । तिर्वत	479	211)	विद्यास	163
10	रंगाग ज ग्राम	4411	214	विवास	s (s)
11	।।।।वर्षात्रं ।व ।।।।।।	411	411	Actin	fels
14	1/01/01 (1) 1/10/01	114	140	Action	1 (1)
14	1/100 10 1/10/	411	43	Aigin	(11)
40	1/10/10 1/10/	413	100	Bijiii	(10)
41	1/10/10 1/2014	410	ラララ	ल्याम	114)
43	17711 11 11794	404	210	Gilli	r (e)
44	אחלון ווו טחלוו	410	100	विवास	141
11	1/244 19 1/344	4017	สกก	विनाम	r (c)
47	1/344 (4 1/81)8	744	17114	Pill	e fe s
40	1/ACIA to 1/MAA	174	1307	Piqui	Hallillai
47	१/१४० १० ३/१५०	1111	1307	Hill	efet
44	הטבוב יין טעווב	1112	1041	Ailti	111)
44	रायतिष का वातपर	1113	กนก	खनाम	:(:)
U()	राजवर का राजार	1114	1021	Billil	do.
91	חחלוב ניו בלחוב	140	1100	Billil	(1)
43	telle of antic	ING	1410)	छन्।।।	cles
44	3/03/10 3/3/0	inn	けいけれ	Hilli	Handhai
134	3/3/0 (0 3/040)	140	1441)	ej (III)	र्नुत)
uu	1/040 (4/00)	(40)	(1401)	Pilli	eles
nn	4/00 to 4/4 to	(40)	3400	Pilli	efe)
77	4/410 (0.4/20)	444	(100)	विवास	લંહ
ВB	alten in alten	317	ジナロ	Pilli	Caulial

nu	4//09 10 4//190	214	40	Ailin	+1++
U()	1/11/11/11/1/11	4114	0/0	Ailin	1111
nI	1/417 to 1/410	100	un	91111	1(1)
40	1/440 to 5/00	47, 40	175 180	A.HII	1111
11	Name of Hoad	Liabibhai Nas	Model by 11/0	10 4/00	
1	()() (() ()(0))	1117	144 011	Ailli	Pawalial
3	nyana ni nyaun	1110	147 1111	Ailli	1111
4	11/1140 (1) 1)/114	1111	1/2 80	Ailin	1111
4	0/11/1/1/1/1/11	1111	144 44	Dilli	1111
Ŋ	11/11/11/11/240	1107	044 NI)	Dilli	764
G	אחלונו ויו חאלונו	nu	ソオリ イリ	Ailin	1111
1	0/204 10 0/2/0	n()	(14 71)	91111	וווויופרי
A	0/270 to 0/200	14	14 ()()	Dilli	1111
ų	0/240 (0.0/440)	dr	441 00	Ailin	1111
11)	11/141) 11/11/14/11	חק	120 411	Dillin	. 1
11	0/440 10 0/479	nh	142 00	Dilin	1111
13	חנחונו ווו חלאווו	NA	230 40	Hilli	der
13	מתחלון ווו חלמונו	liun	ווח חחל	Ailin	
14	וותחוו ויו חחחוו) () ប៉ុក	30.40	Dillin	dawalial
10	UNDAL) to UNDAD	1049	100 40	Dillin	e fee
In	בו לונו וו חשמנו	junn	1 14 40	Delin	de
11	0//13 to 0//20	1004	10 111	Pilli	1111
111	0//20 60 0//80	11117	100 70	Dilli	efer
14	0//10 (0 0//40)	1077	un ()()	Diffil	1 11 1
21)	0/740 to 0 412	10/0	10.1.00	Ailin	164
21	050/0 (0) \$10/0	1070	21120	dilli	. 1. 1
وو	tenjo od otenjo	เปกุน	30 40	Dillin	det
23	(Inh)() of ten()	10/0	in tol	Gilii	111
24	1/400 11 1/4//	10)10)	21120	Dillin	1 142
de	Unit the day	แกน	111 41)	Dilli	1111
חל	0/440 (1) ()/4()()	1070	103.00	Dilli	111)
21	0/900 65 0/907	(110)	9/ 90	Dilli	161
ЯĘ	0/407 60 0/400	1001	0/0 ()()	Dilli	(11)
jų	1/400 to 1/4/3	10)0)0)	104 001	91111	elet
41)	11/4/3 (11/1/411)	uuu	(भा तर	Dilli	efe)
41	they're in that	uuh	0/ 00	dillil	1801
47	0 /947 to 1/00	לטף חטף	11 101 147	Dilli	rfr)
37	1114111 1111111	.,	ij	,	
44	1/00 to 1/120	111	101 100	DITTI	નંબ
44	1/120 to 1/140	140	147	Dilli	pawalial
40	1/140 10 1/102	/04	นก	Dillin	cfe)
in	1/102 to 1/174	114	147	Billi	: [1]
31	1/1/4 to 1/200	780	307 20	Billi	:11)
神	1/200 to 1/419	114	441 00)	pilin	1111
777	11 7 11 11 11 11 11 11				

•

			111, 0 11 11	, 2000/ 10	
				_	
39	1/315 to 1/320	807	38 40	Sqm.	-do-
40	1/320 to 1/370	712	345.60	Sqm.	-do-
41	1/370 to 1/392	813	153.60	Sqm	-do-
42	1/392 to 1/408	814	134.40	Sqm.	-do-
43	1/408 to 12/420	913	134.40	Sqm	-do-
44	1/420 to 1/440	911	172.80	Sqm.	-do-
45	1/440 to 1/447	905	38.40	Sqm	-do-
46	1/447 to 1/470	904	153.60	Sqm.	-do-
47	1/470 to 1/600	902	384.00	Sqm.	-do-
48	1/600 to 1/712	895	423.00	Sqm.	-do-
49	1/712 to 1/730	873	172.80	Sqm.	-do-
50	1/730 to 1/810	413	423	Sqm.	-do-
51	1/810 to 1/925	419	576	Sqm.	-do-
52	1/925 to 1/943	420	153.60	Sqm.	-do-
53	1/943 to 1/975	441	153.60	Sqm.	-do-
54	1/975 to 1/987	449	76.80	Sqm.	-do-
55	1/987 to 2/0	442	115.20	Sqm.	-do-
56	2/0 to 2/007	450	38.40	Sqm.	-do-
57	2/007 to 2/022	439	153.60	Sqm.	Bhalana
58	2/022 to2/042	354	153.60	Sqm.	-do-
59	0/042 to 2/152	357	1836	Sqm.	-do-
60	2/152 to 2/160	358	57.60	Sqm.	-do-
61	2/160 to 2/166	92	57.60	Sqm.	-do-
62	2/166 to 2/306	95	902.40	Sqm.	-do-
63	2/306 to 2/309	161	19.20	Sqm.	-do-
64	2/309 to 2/329	170	184.40	Sqm.	-do-
65	2/329 to 2/345	175	96	Sqm.	-do-
66	2/345 to 2/365	176	230.40	Sqm.	-do-
67	2/365 to 2/380	177	134.40	Sqm.	-do-
68	2/s380 to 2/404	178	192.00	Sqm.	-do-
69 70	2/404 to 2/418	180	76.80	Sqm.	-do-
71	2/518 to 2/460	23	288.00	Sqm.	-do-
72	2/460 to 2/470	25/1	192.00	Sqm.	-do-
73	2/470 to 2/480	30	115.20	Sqm.	-do-
74	2/480 to 2.495	33	249.60	Sqm.	-do-
7 4 75	2/495 to 5/515	1027	57.60	Sqm.	Ree
76	2/515 to 2/535	1026	96.00	Sqm.	-do-
77	2/535 to 2/585	794	153.60	Sqm.	-do-
77 78	2/585 to 2/630	798	153.60	Sqm.	-do-
76 79	2/630 to 2/645	821	153.60	Sqm.	-do-
80	2/645 to 2/675	1903/820	192.00	Sqm.	-do-
81	2/675 to 2/735	818	384.00	Sqm.	-do-
82	2/735 to 2/765	815	400.00	Sqm.	-do-
02	2/765 to 2/840	689	192 00	Sqm.	-do-

83	2/840 to 2/855	701	76.80	Sqm.	-do-
84	2/855 to 2/900	700	57.60	Sqm.	-do-
85	2/900 to 2/930	1926/699	96	Sqm.	Ree
86	2,000 to 2,000	1928/699	96	Sam.	-do-
87	2/930 to 2/975	1927/699	192	Sqm.	-do-
88	2/975 to 3/0	1926/299	134.40	Sqm.	-do-
89	3/0 to 3/020	696	153.60	Sqm.	-do-
90	3/020 to 3/040	697	134 40	Sam.	-do-
91	3/040 to 3/060	564	38.40	Sqm.	-do-
92	3/060 to 3/150	560	672	Sqm.	-do-
93	3/150 to 3/170	558,559	75.80,76.80	Sqm.	-do-
94	3/170 to 3/200	550	76.80	Sqm.	-do-
95	3/200 to 3/225	546	153.60	Sqm.	-do-
96	3/225 to 3/240	548	96	Sqm.	-do-
97	3/240 to3/285	547,	384	Sqm.	-do-
	0.2 10 100.200	1898/519			
98	3/285 to 3/390	1097/519	384,499.20	Sqm.	-do-
99	3/390 to 3/405	438,1137	38.40,19.20	Sqm.	-do-
100	3/405 to 3/420	1913/1138	38.40	Sqm.	-do-
101	3/420 to 3/455	438,1139	192,134	Sqm.	-do-
102	3/455 to 3/490	1140	172.80	Sqm.	-do-
103	0/ 100 to 0/ 100			Sqm.	
104	3/540 to 585	433	300	Sqm.	-do-
105	3/585 to 3/690	411	270	Sqm.	-do-
106	3/690 to 3/720	408,315	326.40,19.20	Sqm.	-do-
107	3/720 to 3/795	1887/400,	96.00	Sqm	-do-
	0/120 to 0/100	1922/401			
108	3/795 to 3/810	323	614.40	Sqm.	-do-
109	3/810 to 3/870	324	90.00	Sqm.	-do-
110	3/870 to 3/915	321	300	Sqm.	-do-
111	3/915 to 3/975	320	270	Sqm.	-do-
112	3/975 to 3/400	320/2	360	Sqm	-do-
23.	Name of Road:-R	angas Rail Ja			
1	3/765 to 3/810	175	450	Sqm.	Mehroon
2	3/810 to 3/840	189	182	Sqm.	-do-
3	3/840 to 3/885	194	292	Sqm.	-do-
4	3/885 to 3/960	229	562.50	Sqm.	-do-
5	3/960 to 4/060	229	682.50	Sqm.	-do-
6	4/060 to 4/140	377	520	Sqm.	Mansoli
7	4/140 to 4/285	491	797.50	Sqm.	-do-
8	4/285 to 4/330	492	292.50	Sqm.	-do-
9	4/330 to 4/365	493	245.00	Sqm.	-do-
10	4/365 to 4/290	497	175.00	Sqm.	-do-
11	4/390 to 4/675	572	1852.50	Sqm.	-do-
	1000 10 11010				

	कार्तिक, 1928	2006 / 15	देश, ६ नवम्बर,	त्र, हिमाचल प्र	असाधारण राजप	5876
	-do-	Sqm.	1190	497	4/675 to 4/845	12
¥	-do-	Sqm.	45	463	4/845 to 4/857.50	13
	-do-	Sqm.	329	461	4/857.50 to 4/895	14
	(Bridge Portion Kohla)	Sqm.			4/895 to 5/030	15
		Sqm.	390	37	5/030 to 5/080	16
	Kohla	Sqm.	3608	49	5/165 to 3/655	17
	L/S Ranghar	Sqm.	9185	114	5/655 to 5/664	18
	R/S Kuthera	Sqm.				19
	Rangar	Sqm.	417	455	5/664 to 5/735	20
	R/S Kohla	Sqm.	4446	447	5/735 to 5/810	21
	L/S Ranghar	Sqm.	3740	448		22
	R/S Kohla	Sqm.	188	658	5/810 to 5/855	23
	L/S Ghumarta	Sqm.	216	659		24
	Ghumarta	Sqm.	220	354	5/855 to 5/885	25
	-do-	Sqm.	677	353	5/885 to 5/915	26
	-do-	Sqm.	670	356	5/915 to 5/945	27
	-do-	Sqm.	72	358	5/945 to 5/960	28
	-do-	Sqm.	133	359	5/960 to 5/975	29
	-do-	Sqm.	368	377	5/975 to 6/0	30
	-do-	Sqm.	202	376	6/0 to 6/015	31
	-do-	Sqm.	2138	375	6/015 to 6/210	32
	-do-	Sqm.	238	375	6/210 to 6/405	33
	R/S Ghumarta	Sqm.		359	6/405 to 6/511	34
	L/S Tareti	Sqm.			0.51.	35
	R/S Mann	Sqm.	6418		6/511 to 6/658	36
	L/S Tareti	Sqm.			0.050	37
	Trati	Sqm.	4500	=	6/658 to 7/180	38
	L/S Tareti R/S Mann	Sqm.	1583	447	7/180 to 7/323	39 40
	Mann	Sqm.	7812	448	7/323 to 7/825	41
	-do-	Sqm.	7812	448	7/825 to 8/195	42
	Jalari & Papyhyaran	Sqm.	2098	668	8/195 to 8/500	43
	/00	n o/o to 4	har Road kr	era Chalok	Name of Road:-Kuth	24.
	Muthan	Sqm.	844.80	3	0/0 to 0/270	1
	Bagehoti	Sqm.	59.14	760	0/270 to 0/405	2
	-do-	Sqm.	61.05	762	0/405 to 0/585	3
	-do-	Sqm.	199.10	763	0/585 to 0./825	4
	Patti	Sqm.	334.27	471	0/835 to 1/001	5
	-do-	Sqm.	158.77	261	1/001 to 1/260	6
		Sqm.	52.77	177		7
		Sqm.	62.76	146		8

9		145	9.79	Sqm	
10		144	16.13	Sqm	
11		143	15.74	Sqm.	
12		142	24.96	Sqm.	
13		75	30.72	Sqm.	
14		75/11	23.04	Sqm.	
15	1/260 to 1/310	118	19	Sqm.	Ley
16	1/310 to 1/330	117,116	3.46, 1.73	Sqm.	-do-
17	1/330 to 1/350	60	21.88	Sqm.	-do-
18	1/350 to 1/440	1	112.70	Sqm.	-do-
19	1/445 to 1/460	20	22.08	Sqm.	Ghumarara
20	1/460 to 1/620	21	290.68	Sqm.	-do-
21	1/620 to 1/700	15	109.82	Sqm.	-do-
22	1/700 to 1/720	2	1.92	Sqm.	-do-
23	1/720 to 2/015	1206	230.78	Sqm.	Tibbi
24	2/015 to 2/105	1211	142.46	Sqm.	-do-
25	2/105 to 2/180	342	139.77	Sqm.	Chalokhar
26	2/180 to 2/370	339	1135	Sqm.	-do-
27	2/370 to 2/385	165	96	Sqm.	Gumarda
		80	1384	Sqm.	Ghumarada
28	2/385 to 2/615 and	80	1304	Sqm.	Brahmna
	2/780 to 2/885			_	
29	2/600 to 2/780	137	1327	Sqm.	Tangala
30	2/780 to 2/885	137	1384	Sqm.	-do-
31	2/885 to 3/045	115	1420	Sqm.	-do-
32	3/045 to 3/135	116	272	Sqm.	-do-
33	3/135 to 3/330	117	396	Sqm.	-do-
34	3/330 to 3/370	12	234	Sqm.	-do-
35	3/370 to 3/390	21	85	Sqm.	-do-
36	3/390 to 3/415	26	49	Sqm.	-do-
37	3/415 to 3/495	1	367	Sqm.	-do-
38	3/495 to 3/589	268	664	Sqm.	Chalokhar
39	3/589 to 3/615	143	301	Sqm.	-do-
40	3/615 to 3/650	152	165	Sqm.	-do-
41	3/650 to 3/681	155	204	Sqm.	-do-
42	3/681 to 3/825	202	970	Sqm.	-do-
43	3/825 to 3/840	156	124	Sqm.	-do-
44	3/840 to 3/870	260	216	Sqm.	-do-
45	3/870 to 4/0	203	918	Sqm	-do-
25	Name of Road:-Pat	lander Rhac		d km 0/0 1	to 7/120
		365	383	Sqm.	Barog
1	0/0 to 0/080	363	72	Sqm.	-do-
2	0/080 to 0/105	359	240	Sqm.	-do-
3	0/105 to 142	358	160	Sam.	-do-
4	142 to 171	356	132	Sqm.	-do-
5	171 to 195	330	132	94111	

6	130 to 220	352	63	Sqm.	Barog
6 7	130 to 220 220 to 250	351	74	Sqm.	-do-
8	250 to 280	345	90	Sqm.	-do-
9	0/195 to 280	350	285	Sqm.	-do-
10	280 to 307	346	81	Sqm.	-do-
11	280 to 307	348	81	Sqm.	-do-
12	307 to 330	347	81	Sqm.	-do-
13	307 to 335	336	204	Sqm.	-do-
14	330 to 368	344	190	Sqm.	-do-
15	368 to 395	343	108	Sqm.	-do-
16	395 to 403	362	30	Sqm.	-do-
17	403 to 439	338	144	Sqm.	-do-
18	439 to 470	337	124	Sqm.	-do-
19	470 to 517	333	165	Sqm.	-do-
20	537 to 557	336	517	Sqm.	-do-
21	537 to 557	17	40	Sqm.	-do-
22	537 to 690	11	918	Sqm.	Jihar
23	685 to 690	14	10	Sqm.	-do-
24	520/537	435	51	Sqm	-do-
25	690 to 0/750	14	360	Sam.	Jihar
26	750 to 840	13	495	Sqm.	-do-
27	840 to 915	9	345	Sqm.	-do-
28	870 to 960	13	335	Sqm.	-do-
29	960 to 1/020	14	360	Sqm.	-do-
30	1/020 to 1/055	15	192	Sqm.	-do-
31	1/055 to 1/180	16	690	Sqm.	-do-
32	1/180 to 1/220	55	220	Sqm.	-do-
33	220 to 285	37	325	Sqm.	-do-
34	285 to 330	37	270	Sqm.	Barog
35	330 to 370	21	200	Sqm.	Jagdial
36	370 to 428	38	290	Sqm.	-do-
37	428 to 458	40	150	Sqm.	-do-
38	458 to 484	41	169	Sqm.	-do-
39	484 to 493	52	59	Sqm.	-do-
40	493 to 1/500	53	35	Sqm.	-do-
41	1/500 to 1/525	58	125	Sqm.	-do-
42	1/570 to 1/680	80	80	Sqm.	Jagdial
43	1/525 to 1/570	80	225	Sqm.	-do-
44	1/580 to 1/615	78	175	Sqm.	-do-
45	1/615 to 1/625	77	30	Sqm.	-do-
46	615 to 636	84	53	Sqm.	-do-
47	625 to 685	113	275	Sqm.	-do-
48 49	685 to 748	115	315	Sqm.	-do-
49	748 to 795	117	235	Sqm.	-do-

50	795 to 808	153	85	Sqm.	-do-
51	808 to 813	152	45	Sqm.	-do-
52	1/813 to 1/820	151	62	Sqm.	Jagdial
53	820 to 848	150	196	Sqm.	-do-
54	848 to 870	149	121	Sqm.	-do-
55	870 to 900	284	165	Sqm.	-do-
56	900 to 932	284	160	Sgm.	-do-
57	932 to 2/165	278	650	Sqm.	-do-
58	232 to 977	283	130 00	Sqm.	-do-
59	977 to 2/002	281	68	Sqm.	-do-
60	2/002 to 2/015	279	19.50	Sqm.	-do-
61	2/015 to 2/118	278/1	310	Sqm.	-do-
62	2/118 to 2/165	301	145	Sqm.	-do-
63	2/165 to 2/180	1	90	Sqm.	Chamarari
64	2/180 to 2/197	2	100	Sqm.	-do-
65	197 to 205	7	50	Sqm.	-do-
66	205 to 240	8	215	Sqm.	-do-
67	240 to 285	12	515	Sqm.	-do-
68	285 to 290	16	35	Sqm.	-do-
69	290 to 2/300	115	115	Sqm.	-do-
70	300 to 333	151	402	Sqm.	-do-
71	333 to 348	152	105	Sqm.	-do-
72	348 to 355	153	50	Sqm.	-do-
73	355 to 390	159	175	Sqm.	-do-
74	390 to 395	158	25	Sqm.	-do-
75	395 to 405	160	50	Sqm.	-do-
76	405 to 430	164	160	Sqm.	-do-
77	430 to 455	166	128	Sqm.	-do-
78	455 to 460	165	30	Sqm.	-do-
79	460 to 495	474	210	Sqm.	-do-
80	495 to 545	476	265	Sqm.	-do-
81	545 to 570	479	125	Sqm.	-do-
82	570 to 595	484	125	Sqm.	-do-
83	595 to 600	485	25	Sqm.	-do-
84	600 to 630	487	155	Sqm.	-do-
85	630 to 650	487	120	Sqm.	-do-
86	650 to 660	488	68	Sqm.	-do-
87	660 to 685	584	150	Sqm	-do-
88	685 to 692	585	30	Sqm.	-do- -do-
89	2/692 to 720	586	198	Sqm.	-do-
90	720 to 765	587	248	Sqm.	-do-
91	765 to 6/790	598	137	Sqm.	-do-
92	790 to 803	599	50	Sqm.	-do-
93	803 to 830	602	162	Sqm.	-00-

	-				
94	830 to 835	604	30	Sqm.	-do-
95	835 to 852	603	120	Sqm.	-do-
96	852 to 863	631	76	Sqm.	-do-
97	863 to 910	632	330	Sqm.	-do-
98	910 to 920	636	55	Sqm.	-do-
99	920 to 925	648	30	Sqm.	-do-
100	2/925 to 2/990	649	425	Sam.	-do-
101	2/990 to 3/015	1097	138	Sqm.	-do-
102	3/015 to 3/080	1136	358	Sqm.	-do-
103	3/080 to 3/095	1137	90	Sqm.	-do-
104	3/095 to 110	1138	90	Sqm.	-do-
105	110 to 3/130	1140	120	Sqm.	-do-
106	3/130 to 3/185	1142	345	Sqm.	Chamarari
107	185 to 250	30	360	Sqm.	Bhagol
108	250 to 265	1276	90	Sqm.	Chamarari
109	265 to 285	1261	115	Sqm.	-do-
110	285 to 3/300	1261	265	Sqm.	-do-
111	300 to 340	1273	65	Sqm.	-do-
112	340 to 380	1272	300	Sqm.	-do-
113	380 to 415	1273	250	Sqm.	-do-
114	415 to 445	1276	195	Sqm.	-do-
115	445 to 475	31	845	Sqm.	-do-
116	475 to 605	30	190	Sqm.	-do-
117	605 to 660	37	275	Sqm.	-do-
118	660 to 730	39	355	Sqm.	-do- ·
119	730 to 805	47	400	Sqm.	-do-
120	805 to 815	49	52	Sqm.	-do-
121	815 to 820	50	26	Sqm.	-do-
122	820 to 920	141	510	Sqm.	-do-
123	920 to 930	137	60	Sqm.	-do-
124	930 to 945	136	60	Sqm.	-do-
125	945 to 4/10	137	290	Sqm.	-do-
126	4/010 to 045	172	195	Sqm.	-do-
127	045 to 095	173	350	Sqm.	-do-
128	095 t0 170	180	525	Sqm.	-do-
129	170 to 195	190	180	Sqm.	-do-
130	195 to 300	191	756	Sqm.	-do-
131	300 to 345	203	260	Sqm.	Bhagol
132	345 to 390	178	252	Sqm.	-do-
133	390 to 480	177	555	Sqm.	-do-
134	480 to 590	177	650	Sqm.	-do-
135	590 to 650	225	420	Sqm.	-do-
136	650 to 690	233	280	Sqm.	-do-
137	690 to 700	240	60	Sqm.	-do-

138	700 to 760	242	420	Sqm.	-do-
139	760 to 800	241	288	Sqm.	-do-
140	800 to 820	241	150	Sqm.	-do-
141	820 to 840	243	160	Sgm.	-do-
142	840 to 870	243	215	Sqm.	-do-
143	870 to 930	247	396	Sqm.	-do-
144	930 to 990	248	407	Sqm.	-do-
145	990 to 5/030	253	256	Sqm.	-do-
146	030 to 090	273	410	Sqm.	-do-
147	0/90 to 0/105	270	90	Sqm.	-do-
148	0/105 to 120	265	75	Sqm.	-do-
149	120 to 150	265	165	Sqm.	-do-
150	156 to 195	266	250	Sgm.	-do-
151	195 to 465	265	1785	Sqm.	-do-
152	465 to 505	. 270	260	Sqm.	-do-
153	5/505 to 5/540	271	228	Sqm.	Bhugol
154	540 to 555	272	83	Sqm.	-do-
155	555 to 570	277	75	Sqm.	-do-
156	5/570 to 5/585	276	75	Sqm.	-do-
157	5/820 to 5/870	326	800.00	Sqm.	Jhalad
158	870 to 965	293/1	192.00	Sqm.	Ree
159	965 to 6/00	290/1	76.80	Sqm.	-do-
160	6/00 to 6/005	291/1	19.20	Sqm.	-do-
161	6/005 to 6/060	292/1	192.00	Sqm.	-do-
162	0/060 t0 065	295/1	38.40	Sqm.	-do-
163	6/065 to 6/150	296	192.00	Sgm.	-do-
164	150 to 200	1882/344	300.00	Sqm.	-do-
165	200 to 205	336	38.00	Sqm.	-do-
166	205 to 280	350,351	225,200	Sqm.	-do-
167	280 to 310	357/335	192	Sqm	-do-
168	310 to 340	357	96.00	Sqm.	-do-
169	340 to 360	347/356	57/98.40	Sqm.	-do-
170	360 to 365	388	19.20	Sqm.	-do-
171	365 to 420	370	330.00	Sqm.	-do-
172	420 to 495	369	375.00	Sqm.	-do-
173	495 to 555	367	12.00	Sqm.	-do-
174	555 to 600	373	258 .	Sqm.	-do-
175	600 to 605	376	19.20	Sqm	-do-
176	605 to 645	377	200.00	Sqm.	-do-
177	645 to 770	357,334	300/300	Sqm.	-do-
178	770 to 800	334/354	96/96	Sqm.	-do-
179	800 to 803	346	12.00	Sqm.	-do-
180	803 to 825	338	134.00	Sqm.	Ree
181	825 to 855	339	150	Sqm.	1/66

182	855 to 858	341	19.20	Sqm	-do-
183	858 to 930	298	160.00	Sqm.	-do-
184	6/930 to 7/045	299	1420	Sqm	-do-
185	7/045 to 7/110	301	325	Sqm.	-do-
186	7/110 to 7/120	302	50.00	Sqm	-do-
26	Name of Road:-La		n Road		
1	0/0 to 0/090	399	720	Sqm.	Lahar
2	0/090 to 0/355	357	270	Sqm.	-do-
3	0/355 to 0/360	167	1740	Sqm.	-do-
4	0/360 to 0/585	205	930	Sqm.	Jatyalu
5	0/585 to 0/690	204	630	Sqm.	-do-
6	0/690 to 0/825	413	780	Sqm.	Trungal
7	0/825 to 0/855	414	220	Sqm.	-do-
8	0/855 to 0/900	409	200	Sqm.	-do-
9	0/900 to 0/930	410	165	Sqm.	-do-
10	0/930 to 0/945	408	90	Sqm.	-do-
11	0/945 to 0/960	412	9750	Sqm	-do-
12	0/960 to 0/990	413	227 50	Sqm	-do-
13	-/990 to 1/015	414	150	Sqm.	-do-
14	1/015 to 1/045	415	180	Sqm.	-do-
15	1/045 to 1/052	416	90	Sqm.	-do-
16	1/052 to 1/060	417	66	Sqm.	-do-
17	1/060 to 1/075	418	82.50	Sqm	-do-
18	1/075 to 1/135	405	300	Sqm.	-do-
19	1/135 to 1/145	403	50	Sqm.	-do-
20	1/145 to 1/155	400	50	Sqm.	-do-
21	1/155 to 1/170	399	75	Sqm	-do-
22	1/170 to 1/345	396	950	Sqm.	-do-
23	1/345 to 1/420	347	300	Sqm.	-do0
24	1/420 to 1/570	334	750	Sqm.	-do-
25	1/570 to 1/645	336	375	Sqm	-do-
26	1/645 to 1/690	342	225	Sqm	-do-
27	1/690 to 1/720	343	175	Sqm.	-do-
28	1/720 to 2/030	197	1770	Sqm.	Lohara
29	2/030 to 2/060	181	210	Sqm.	-do-
30	2/060 to 2/085	180	180	Sqm.	-do-
31	2/085 to 2/110	204	150	Sqm	-do-
32	2/110 to 2/135	205	180	Sqm.	-do-
27	Name of Road:-Ma			04111.	-00-
1	0/0 to 0/225	457	1462.50	Sqm.	Sason Ranthal
2	0/225 to 0/300	475	487.50	Sqm.	-do-
3	0/300 to 0/360	475	390	Sqm	-do-
4	0/360 to 0/405	140	337.50	Sqm.	Mahal Bari
5	0/405 to 0/420	141	112.50	Sqm.	-do-

6	0/420 to 0/540	293	1020	Sqm.	Sasan Ranthal
7	0/540 to 0/795	257	2295	Sqm.	Sasan Ranthal
8	0/795 to 0/930	124	877	Sqm.	-do-
9	0/930 to 0/960	88/1	210	Sqm.	-do-
10	0/930 to 0/960	88	240	Sqm.	-do-
11	0/960 to 0/970	87	70	Sqm.	-do-
12	0/970 to 1/030	185	382.50	Sqm.	Dleh
13	1/030 to 1/180	219	1275	Sqm.	-do-
14	1/180 to 1/290	253	682.50	Sqm.	-do-
15	1/290 to 1/300	261	70	Sqm.	-do-
16	1/290 to 1/330	263	225	Sqm.	-do-
17	1/330 to 1/555	404	1350	Sqm.	-Bhagwani
18	1/555 to 1/570	417	82.50	Sqm.	-do-
19	1/570 to 1/645	421	810	Sqm.	-do-
20	1/645 to 1/655	423	100	Sqm.	-do-
21	1/655 to 1/840	488	1757.50	Sqm.	Putrial
22	1/840 to 1/870	487	265	Sqm.	-do-
23	1/870 to 2/180	487	2507.50	Sqm.	-do-
24	2/180 to 2/200	486	130	Sqm.	-do-
25	2/200 to 2/255	473	467.50	Sqm.	-do-
26	2/255 to 2/285	634	300	Sqm.	-do-
27	2/285 to 2/335	635	472.50	Sqm.	-do-
28	2/335 to 2/470	649	1187.50	Sqm.	-do-
29	2/470 to 2/540	618	510	Sqm.	-do-
28	Name of Road:-Ra	angas Choru	Bhoe Jeehar	1 Road	
1	0/0 to 0/022	173	86	Sqm.	Dabkahiar
2	0/022 to 0/455	150	746	Sqm.	Amlehru
3	0/022 to 0/455	1	746	Sqm	Bushal
4	0/455 to 0/685	185	830	Sqm.	Tareti
5	0/685 to 0/750	183	258	Sqm.	Tareti &
					Amlehru
6	0/750 to 0/945	95	1225	Sqm.	Tareti
7	0/945 to 1/120	94	1201	Sqm.	-do-
8	1/120 to 1/585	7	698	Sqm.	-do-
9	1/585 to 1/630	572	111	Sqm.	Badiar
10	1/630 to 1/690	571	292	Sqm.	-do-
11	1/690 to 1/750	557	774	Sqm.	-do-
12	1/750 to 1/810	241	329	Sqm.	Saranu
13	1/750 to 1/810	556	205	Sgm.	-do-
14	1/810 to 1/850	247	134	Sqm.	-do-
15	1/810 to 1/850	545	380	Sqm.	-do-

16	1/850 to 1/895	535	99	Sqm.	Gadhiar & Tareti
17	1/895 to 1/930	557	774	Sqm.	-do-
18	1/930 to 1/990	528	340	Sqm.	Gadiar and Tareti
19	1/990 to 2/030	527	527	Sqm.	-do-
20	2/030 to 2/600	402	3947	Sqm.	Badiar
21	2/600 to 2/870	256	7032	Sqm	Sanhani
22	2/870 to 2/960	128	6934	Sqm.	Choa
23	2/960 to 3/570	256	1870.32	Sqm.	Sanhani
24	3/570 to 4/105	128	669.34	Sqm.	Badehtar and Chowa
25	4/105 to 4/270	1.	5446	Sqm.	-do-
26	4/270 to 4/810	1	5446	Sgm.	Badetar
27	4/810 to 4/855	211	203	Sgm.	-do-
28	4/855 to 4/915	212/1	253	Sqm.	-do-
29	4/915 to 4/965	214	489	Sqm.	-do-
30	4/965 to 4/980	226	120	Sqm.	-do-
31	4/980 to 5/025	227	247	Sqm.	-do-
32	5/025 to 5/075	230	1642	Sqm.	-do-
33	5/075 to 5/195	230	1642	Sqm.	Badetar
34	5/195 to 5/240	233	1056	Sqm.	-do-
35	5/240 to 5/945	223	6735	Sqm.	DPF Jangal Jeehan
36	5/945 to 6/075	226	1108	Sqm.	-do-
29	Name of Road:-Ba			04	40
1	0/0 to 0/105	443	294	Sam.	Kaharan and
•					Chorun
2	0/105 to 0/405	422	651	Sqm.	Sugal and Chaorun
3	0/105 to 0/405	73	655	Sqm.	-do-
4	0/405 to 0/675	353	459	Sqm.	Sarani and Chorun
5	0/405 to 0/675	41	459	Sqm.	-do-
6	0/675 to 0/710	6	184	Sqm.	Sarani
7	0/710 to 0/735	5	110	Sqm.	-do-
8	0/735 to 0/750	4	42	Sqm.	-do-
9	0/750 to 0/780	3	214	Sqm.	-do-
10	0/780 to 0/825	23	349	Sqm.	-do-
11	0/825 to 0/870	33	214	Sqm.	-do-
12	0/870 to 0/900	34	211	Sqm.	-do-
13	0/900 to 0./930	32	132	Sqm.	-do-
14	0/930 to 0/960	31	151	Sqm.	-do-

15	0/960 to 0/990	29	132	Sqm.	Sarani
16	0/990 to 1/025	26	292	Sqm.	-do-
17	1/025 to 1/050	251	142	Sqm.	-do-
18	1/050 to 1/060	944	60	Sgm.	-do-
19	1/060 to 1/105	943	174	Sqm.	-do-
20	1/105 to 1/130	932	168	Sqm.	-do-
21	1/130 to 1/135	929	114	Sqm.	-do-
22	1/135 to 1/150	918	58	Sqm.	-do-
23	1/150 to 1/155	915	60	Sqm.	-do-
24	1/155 to 1/165	908	74	Sqm.	-do-
25	1/165 to 1/195	905	172	Sqm.	-do-
26	1/195 to 1/285	901	617	Sqm.	Batalai
27	1/285 to 1/310	903	174	Sqm.	-do-
28	1/310 to 1/325	910	81	Sqm.	-do-
29	1/325 to 1/335	913	59	Sgm.	-do-
30	1/335 to 1/345	920	54	Sqm.	-do-
31	1/345 to 1/360	927	65	Sqm.	-do-
32	1/360 to 1/375	934	58	Sqm.	-do-
33	1/375 to 1/380	941	46	Sqm.	-do-
34	1/380 to 1/400	946	70	Sqm.	-do-
35	1/400 to 1/450	950	318	Sqm.	-do-
36	1/450 to 1/465	948	70	Sqm.	-do-
37	1/465 to 1/480	939	56	Sgm.	-do-
38	1/480 to 1/495	936	72	Sqm.	-do-
39	1/495 to 1/510	925	68	Sqm.	-do-
40	1/510 to 1/520	922	63	Sqm.	-do-
41	1/520 to 1/530	896	65	Sqm.	-do-
42	1/530 to 1/540	857	38	Sqm.	-do-
43	1/540 to 1/555	858	45	Sqm.	-do-
44	1/555 to 1/570	899	205	Sqm.	-do-
45	1/570 to 1/625	888	59	Sqm.	-do-
46	1/625 to 1/635	884	66	Sqm.	-do-
47	1/635 to 1/650	880	59	Sqm.	-do-
48	1/650 to 1/660	871	44	Sqm.	-do-
49	1/660 to 1/705	872	242	Sgm.	-do-
50	1/705 to 1/815	875	632	Sqm.	-do-
51	1/815 to 1/840	856	125	Sqm.	-do-
52	1/840 to 1/855	854	125	Sqm.	-do-
53	1/855 to 1/880	850	792	Sqm.	-do-
54	1/880 to 1/885	851	6	Sqm.	-do-
55	1/885 to 2/155	61	3299	Sqm.	-do-
56	2/155 to 2/225	6	494	Sqm.	-do-
57	2/225 to 2/235	840	21	Sqm.	-do-
58	2/235 to 2/250	841	120	Sqm.	-do-
00	2,200 10 2,200				

59	2/250 to 2/270	64	144	Sqm.	-do-	
60	2/270 to 2/273	63	22	Sqm.	-do-	
61	2/273 to 2/275	62	30	Sqm.	-do-	· >
62	2/275 to 2/290	24	112	Sqm.	Batali	
63	2/290 to 2/300	25	162	Sqm.	-do-	
64	2/300 to 2/310	26	56	Sqm	-do-	
65	2/310 to 2/320	27	49	Sqm.	-do-	
66	2/320 to 2/325	28	44	Sqm	-do-	
67	2/325 to 2/330	29	84	Sqm.	-do-	
68	2/330 to2/335	30	51	Sqm.	-do-	
69	2/335 to 2/525	31	3299	Sqm.	-do-	
30	Name of Road:-R					nan Road
1	0/0 to 0/115	94	920	Sqm.	Tubani	
2	0/115 to 0/122	127	49	Sqm.	Jatahu	
3	0/122 to 0/173	97	357	Sgm.	-do-	
4	0/173 to 0/194	. 98	91	Sqm.	-do-	
5	0/194 to 0/266	125	432	Sqm.	-do-	
6	0/266 to 0/285	89	132	Sqm.	-do-	
7	0/285 to 0/315	87	150	Sqm.	-do-	
8	0/315 to 0/460	84	861	Sqm.	-do-	
9	0/460 to 0/518	264	522	Sqm.	Ratial	
10	0/518 to 0/705	149	1710	Sqm.	-do-	
11	0/705 to 0/716	151	82.50	Sqm.	-do-	
12	0/716 to 0/795	152	609	Sqm.	-do-	
13	0/795 to 0/810	128	105	Sqm.	-do-	
14	0/810 to 0/895	80	526.50	Sqm.	-do-	
15	0/895 to 0/910	81	97.50	Sqm.	-do-	
16	0/910 to 0/940	82	201.50	Sqm.	-do-	
17	0/940 to 0/960	83	140	Sqm.	-do-	
18	0/960 to 1/0	60	292.50	Sqm.	-do-	
19	1/00 to 1/083	58	546	Sqm.	-do-	
20	1/083 to 1/115	56	208	Sqm.	Kandrola	
21	1/115 to 1/145	200	188.50	Sqm.	-do-	
22	1/145 to 1/233	292	484	Sqm.	-do-	
23	1/233 to 1/420	173	1080	Sqm.	-do-	
24	1/420 to 1/438	172	117	Sqm.	-do-	
25	1/438 to 1/460	172	112.50	Sqm.	-do-	
26	1/460 to 1/479	177	170	Sqm.	-do-	
27	1/479 to 1/500	317	217	Sqm.	-do-	
28	1/500 to 1/533	318	198	Sqm.	-do-	
29	1/533 to 1/546	428	78	Sqm.	-do-	
30	1/546 to 1/570	438	110	Sqm.	-do-	
31	1/570 to 1/630	437	330	Sqm.	-do-	
32	1/630 to 1/660	433	225	Sqm.	-do-	

33	1/660 to 1/715	193	406	Sqm.	Jhandui
34	1/715 to 1/755	86	258	Sqm.	-do-
35	1/755 to 1/787	181	224	Sqm.	-do-
36	1/787 to 1/802	172	105	Sqm.	-do-
37	1/802 to 1/865	71	308	Sqm.	-do-
38	1/865 to 1/915	135	275	Sqm.	-do-
39	1/915 to 1/921	184	39	Sqm.	-do-
40	1/921 to 1/929	125	56	Sqm.	-do-
41	1/929 to 1/971	124	208	Sqm.	Jhandui
42	1/971 to 1/990	122	120	Sqm.	-do-
43	1/990 to 2/045	120	351	Sqm.	-do-
44	2/045 to 2/090	99	350	Sqm.	-do-
45	2/090 to 2/128	100	247	Sqm.	-do-
46	2/128 to 2./240	93	660	Sqm.	-do-
47	2/240 to 2/285	52	282	Sqm.	-do-
48	2/285 to 2/360	10	585	Sqm	-do-
49	2/360 to 2/405	8	360	Sqm.	Jangal
50	2/405 to 2/495	12/1	720	Sqm.	-do-
51	2/495 to 2/525	12	165	Sqm.	-do-
52	2/525 to 2/555	14/1	165	Sqm.	-do-
53	2/555 to 2/600	15	337.50	Sqm.	-do-
54	2/600 to 2/720	17	900	Sqm	-do-
55	2/720 to 2/810	39/1	522.50	Sqm.	-do-
56	2/810 to 2/945	52	1012.50	Sqm.	-do-
57	2/945 to 3/00	734	510	Sqm.	Putrial
58	3/00 to 3/015	735	105	Sqm	-do-
59	3/015 to 3/030	736	112.50	Sqm	-do-
60	3/030 to 3/090	739	520	Sqm.	-do-
61	3/090 to 3/110	320	160	Sqm	-do-
62	3/110 to 3/135	321	187.50	Sqm.	-do-
63	3/135 to 3/330	301	1080	Sqm.	-do-
64	3/330 to 3/355	298	160	Sqm.	-do-
65	3/355 to 3/375	78	150	Sqm.	Rattian
66	3/375 to 3/495	70	1020	Sqm.	-do-
67	3/495 to 3/540	51	337.50	Sqm	-do-
68	3/540 to 3/705	19	1155	Sqm	-do-
69	3/705 to 3/825	10	960	Sqm	-do-
70	3/825 to 3/915	100	900	Sqm.	Putrial
71	3/915 to 3/930	93	150	Sqm.	-do-
72	3/930 to 4/0	83	600	Sqm.	-do-
73	4/0 to 4/060	21	390	Sqm	Lohara
74	4/060 to 4/135	22	450	Sqm	-do-
75	4/135 to 4/190	24	330	Sqm.	-do-
76	4/190 to 4/285	26	593	Sqm.	-do-

						_
77	4/205 to 4/405	27	810	Sqm.	-do-	
77 78	4/285 to 4/405	28	2070	Sqm.	-do-	٦
79	4/405 to 4/750 4/750 to 4/975	284	1890	Sqm.	Tikka Barota	1
80	4/975 to 5/060	298	945	Sgm.	-do-	
81	5/060 to 5/105	294,295		Sqm	-do-	
82	5/105 to 5/160	206	750	Sqm.	-do-	
83	5/160 to 5/345	301	1852.50	Sqm.	-do-	
84	5/345 to 5/360	205	675	Sqm.	-do-	
85	5/360 to 5/420	265	370	Sqm.	-do-	
86	5/420 to 5/420	260	330	Sqm.	-do-	
87	5/420 to5/450	267	330	Sqm.	-do-	
88	5/450 to 5/455	334	32.50	Sqm.	Dabkhar	
89	5/455 to 5/495	333	390	Sqm	-do-	
90	5/495 to 5/540	332	275	Sqm.	-do-	
91	5/540 to 5/630	320	475	Sqm.	-do-	
92	5/630 to 5/660	321	140	Sqm.	Dabkhar	
93	5/660 to 5/690	60	270	Sqm.	-do-	
94	5/690 to 5/705	50	90	Sqm.	-do-	
95	5/705 to 5/780	48	1215	Sqm.	-do-	
96	5/780 to 5/810	45	270	Sqm	-do-	
97	5/810 to 5/825	34	135	Sqm.	-do-	
98	5/825 to 5/840	35	120	Sqm.	-do-	
99	5/840 to 5/900	30	467	Sqm.	-do-	
100	5/900 to 5/915	27	135	Sqm.	-do-	
101	5/915 to 6/095	182	1320	Sqm.	Gandanha	
102	6/095 to 6/210	164	315	Sqm.	-do-	
31	Name of Road:-E	ara Sandhora I	Pattan Road	1		
1	0/0 to 0/075	269	175	Sqm.	Dhangar	
2	0/075 to 0/095	279,280	108	Sqm.	-do-	
3	0/095 to 0/180	310	220	Sqm.	-do-	
4	0/180 to 0/285	311	621	Sqm.	-do-	
5	0/285 to 0/335	351	522	Sqm.	-do-	
6	0/335 to 0/345	309	252	Sqm.	Adhara	
7	0/345 to 0/460	304	62	Sqm.	Palasi	
8	0/460 to 0/475	172	77	Sqm.	-do-	
9	0/475 to 0/690	168	168	Sqm.	-do-	
10	0/690 to 0/705	76	89	Sqm.	-do-	
11	0/705 to 0/735	913	700	Sqm.	-do-	
12	0/735 to 0/825	92	325	Sqm.	Chamral &	
					Andhara	
13	0/825 to 0/860	915	70	Sqm.	-do-	
14	0/860 to 0/915	916	214	Sqm.	-do-	
15	0/915 to 0/925	174	21	Sqm.	-do-	
16	0/925 to 0/985	183	537	Sqm.	Jang	

والمراز والمناط
Secret.
4.0

17	0/985 to 1/0	184	76	Sqm.	-do-
18	1/0 to 1/010	185	18	Sqm.	-do-
19	1/010 to 1/020	189	102	Sqm.	-do-
20	1/020 to 1/025	190	126	Sqm.	-do-
21	1/025 to 1/075	105	103	Sqm.	-do-
22	1/075 to 1/285	160	784	Sam.	Jagdial
23	1/285 to 1/615	130	937	Sqm.	Dobber Patta
24	1/615 to 1/675	175	72	Sqm.	-do-
25	1/675 to 1/780	176	104	Sqm.	-do-
26	1/780 to 1/975	177	460	Sqm.	-do-
27	1/975 to 2/045	2	15591	Sqm.	Bag
28	2/045 to 2/150	40	541	Sqm.	-do-
29	2/150 to 2/210	39	309	Sqm.	-do-
30	2/210 to 2/245	81	152	Sqm	-do-
31	2/245 to 2/260	84	52	Sqm	-do-
32	2/260 to 2/290	87	195	Sqm.	-do-
33	2/290 to 2/365	115	173	Sqm	-do-
34	2/365 to 2/405	114	200	Sqm	-do-
35	2/405 to 2/570	384	664	Sgm.	Sharu Jol
36	2/570 to 2/930	162	676	Sqm.	-do-
37	2/930 to3/030	202	373	Sam	Chamral
38	3/030 to 3/090	231	136	Sgm.	-do-
39	3/090 to 3/225	231	1026	Sqm.	-do-
40	3/225 to 3/240	233	68	Sqm.	-do-
41	3/240 to 3/325	308	425	Sqm.	-do-
42	3/325 to 3/345	307	134	Sqm.	-do-
43	3/345 to 3/360	308	96	Sqm.	-do-
44	3/360 to 3/405	304	228	Sqm.	-do-
45	3/405 to 3/455	302	311	Sqm.	-do-
46	3/455 to 3/480	303	45	Sqm.	-do-
47	3/480 to 3/510	300	204	Sqm.	-do-
48	3/510 to 3/530	299	198	Sqm.	-do-
49	3/530 to 3/615	615	372	Sqm.	-do-
50	3/615 to 3/630	569	7	Sqm.	Dobber Kallan
51	3/630 to 3/790	568	804	Sgm.	-do-
52	3/790 to 4/170	584	68892	Sqm.	-do-
53	4/170 to 4/210	562	7197	Sqm.	-do-
54	4/210 to 4/555	540	3660	Sqm.	-do-
32	Name of Road:-Ma		Road		
1	0/0 to 0/180	261	1085	Sqm.	Dobber Khurd
2	0/180 to 0/705	59	5165	Sqm.	Dhanpur
3	0/705 to 0/750	24	470	Sqm.	-do-
4	0/750 to 1/100	23	3074	Sqm.	-do-
33	Name of Road:-Ra	ngas Rail Ba	ra Road		
		_			

1	0/330 to 0/480	120	1650.00	Sqm.	Chamara	V
2	0/480 to 0/765	15	2850.00	Sqm.	11	(
3	0/765 to 0/915	296	1950.00	Sqm.	Har	
4	0/915 to 0/972	297	456.00	Sqm.	11	
5	0/972 to 0/992	298	160.00	Sqm.	**	
6	0/992 to 1/045	299	552.50	Sqm.	***	
7	1/045 to 1/055	277	75.00	Sqm.	16	
8	1/055 to 1/062	191	52.50	Sqm.	11	
9	1/062 to 1/105	189	273.00	Sqm.	**	
10	1/105 to 1/195	181	525.00	Sqm.		
11	1/195 to 1/470	144	2493.00	Sqm.	11	
12	1/470 to 1/795	1	3345.50	Sqm.	Mahal Dhal	
13	1/795 to 2/090	1	3245.00	Sqm.	Dhanoti	
14	2/090 to 2/390	1	2550.00	Sqm.	,,	
15	2/390 to 2/690	1	3000.00	Sqm.	11	
16	2/690 to 2/750	1	600.00	Sqm.	"	
17	2/750 to 3/315	134	3375.00	Sqm.	Kamlahu	
18	3/315 to 3/525	287	2210.00	Sqm.	Rail	
19	3/525 to 3/690	246	1690.00	Sqm.	"	
20	3/690 to 3/885	173	1900.00	Sqm.		
21	3/885 to 3/900	245	150.00	Sqm.	Mehroom	
22	3/900 to 3/960	174	510.00	Sqm.	ii.	
23	3/960 to 3/990	173	225.00	Sqm.	"	
24	3/990 to 4/005	172	105.00	Sqm.	**	
25	4/005 to 4/045	118	292.50	Sqm.	10	
26	4/045 to 4/135	119	630.00	Sqm.	,,	
27	4/135 to 4/150	88	97.50	Sqm.	***	
28	4/150 to 4/160	89	60.00	Sqm.	"	
29	4/160 to 4/165	90	32.50	Sqm.		•
30	4/165 to 4/195	91	195.00	Sqm.	v v	
31	4/195 to 4/225	76	210.00	Sqm.		
32	4/225 to 4/360	27	780.00	Sqm.	Mehroom	
33	4/360 to 4/480	10	975.00	Sqm.		
34	4/480 to 4/495	430	120.00	Sqm.	Sasan Ranthal	
35	4/495 to 4/525	428	240.00	Sqm.	**	
36	4/525 to 4/540	429	90.00	Sqm.	**	
37	4/540 to 4/660	420	480.00	Sqm.	**	
38	4/660 to 4/750	392	780.00	Sqm.	,	
39	4/750 to 4/785	393	175.00	Sqm.	,,	
40	4/785 to 4/825	365	357.00	Sqm.		
41	4/825 to 4/915	76	585.00	Sqm.	**	
42	4/915 to 4/930	77	97.50	Sqm.		
43	4/930 to 4/950	78	120.00	Sqm.		
44	4/950 to 5/180	79	1320.00	Sqm.		

			11, 20007 10	47111147, 1020	
45	5/180 to 5/210	80	165.00	Sqm.	
46	5/210 to 5/225	81	247.50	Sqm.	
47	5/225 to 5/285	82	180.00	Sqm.	.,
48	5/285 to 5/310	600	150.00	Sqm.	Lahar
49	5/310 to 5/320	585	55.00	Sqm.	
50	5/320 to 538	594	150.00	Sqm.	**
51	5/338 to 5/360	593	162.50	Sqm.	11
52	5/360 to 5/390	589	180.00	Sqm.	"
53	5/390 to 5/405	588	90.00	Sqm.	,,
54	5/405 to 5/535	586	180.00	Sqm.	"
55	5/535 to 5/480	296	300.00	Sqm.	"
56	5/480 to 5/830	446	2180.00	Sqm.	**
57	5/530 to 5/870	426/1	227.50	Sqm.	
58	5/870 to 5/990	403	562.50	Sqm.	,,
59	5/990 to 6/240	. 86	2137.50	Sam.	
60	6/240 to 6/270	184	227.50	Sqm.	Mandu
61	6/270 to 6/285	166	60.00	Sqm.	
62	6/285 tp 6/300	165	60.00	Sqm.	***
63	6/300 to 6/330	161 & 162	262.50	Sqm.	
64	6/330 to 6/345	145	127.50	Sqm.	
65	6/345 to 6/450	144	555.00	Sqm.	
66	6/450 to 6/480	59	240.00	Sqm.	**
67	6/480 to 6/495	49	120.00	Sqm.	,,
68	6/495 to 6/504	42	63.00	Sqm.	**
69	6/504 to 6/515	45	66.00	Sqm.	
70	6/515 to 6/525	44	65.00	Sqm.	
71	6/525 to 6/545	37 & 38	161.00	Sqm.	.,
72	6/545 to 6/590	36	273.00	Sqm.	
73	6/590 to 6/630	24 & 25	210.00	Sqm.	,,
74	6/630 to 6/645	26	180.00	Sqm.	0.1
75	6/645 to 6/675	79	210.00	Sqm.	Sukrala
76	6/675 to 6/720	80	262.50	Sqm.	11.
77	6/720 to 6/765	81	325.00	Sqm.	**
78	6/765 to 6/795	82	225.00	Sqm.	**
79	6/795 to 6/810	83	127.50	Sqm.	
80	6/810 to 6/835	83	20.00	Sqm.	**
81	6/835 to 6/855	85	160.00	Sqm.	"
82	6/855 to 6/885	86	240.00	Sqm. Sqm.	
83	6/885 to 6/890	87	80.00 280.00	Sqm.	,,
84	6/890 to 7/030	88 89	450.00	Sqm.	"
85	7/030 to 7/090	90	585.00	Sqm.	"
86	7/090 to 7/180	90 91	97.50	Sqm.	
87	7/180 to 7/195	92	187.00	Sqm.	
88	7/195 to 7/225	92	107.00	Oqiii.	*1

	39 7/225 to 7/245	38	200.00	Sqm.	Pukhar
	39 7/225 to 7/245 30 7/245 to 7/285	40	276.25	Sam.	***
	7/245 to 7/265	41	120.00	Sqm.	
	2 7/315 to 7/330	42	90.00	Sqm.	11
	3 7/330 to 7/355	32	150.00	Sqm.	
	4 7/355 to 7/390	29	192.50	Sqm.	
	5 7/390 to 7/420	12	165.00	Sqm.	Pukhra
	6 7/420 to 7/430	7	72.00	Sqm.	
9		8	48.00	Sqm.	**
9		9	60.00	Sqm.	11
9	9 7/440 to 7/450	472	55.00	Sqm.	Faste
10	00 7/450 to 7/525	468	693.00	Sqm.	
10	7/525 to 7/540	447	19.50	Sgm.	11
10	2 7/540 to 7/555	448	105.00	Sqm.	11
10	3 7/555 to 7/570	449	156.00	Sqm.	
10		450	270.00	Sqm.	
10		454	292.00	Sgm.	
34					
1		8	464.00	Sqm.	Tikker Tillu
2		9	486.00	Sqm.	30
3		12	464.00	Sqm.	
4	0/225 to 0/335	248	936.00	Sqm.	Harminder
					Mandialan
5		251	954.00	Sqm.	31
6		71	5043.00	Sgm.	Jalari Sohalya
7		38	7346.00	Sqm.	Jalari Badyara
8		75/1	783.00	Sqm.	D .
9		74	648.00	Sqm.	D
10		69	20.00	Sqm.	20
11		70	334.00	Sqm.	,,
12		64	190.00	Sqm.	22
13		61	80.00	Sqm.	10
. 14		58	306.00	Sqm.	,,
15		54	14.00	Sqm.	71
16		55	117.00	Sqm.	· n
17		51	117.00	Sqm.	n
18		48	356.00	Sqm.	· ·
19		45	202.00	Sqm.	īi .
20		40	1794.00	Sqm.	"
21		439/1	315.00	Sqm.	Janglu
22		652	576.00	Sqm.	"
23		654	626.00	Sqm.	,,
24		657	18.00	Sqm.	,,
25	2/225 to 2/240	657/1	189.00	Sqm.	

	असाधारण राजपत्र, हि	माचल प्रदेश, 6	नवम्बर, 2006/	15 कार्तिक,	1928 5893	
26	2/240 to 2/435	658	1275.00	Cam		•
			779.00	Sqm.	"	
27	2/435 to 2/525	663 662	81.00	Sqm.		
28	2/525 to 2/535	202		Sqm. Sqm.	Kuthera	
29	2/535 to 2/675	202	940.00 1237.00	•		
30	2/675 to 2/740	308	720.00	Sqm.		
31	2/740 to 2/860	40	4356.00	Sqm.	Kuthoro and	
32	2/860 to 3/105	40	4356.00	Sqm.	Kuthera and Jangloo	
33	3/105 to 3/150	243/1	279.00	Sqm.	Chruroon	
34		243/1	576.00	Sqm.		
35	3/150 to 3/200	252	893.00	Sam.		
	3/200 to 3/345	556	15.00	Sqm.		
36	3/345 to 3/350	557	26.00	Sqm.	**	
37	3/350 to 3/360	558	60.00	Sqm.		
38	3/360 to 3/370				77	
39	3/370 to 3/390	559	195.00	Sqm.	**	
40	3/390 to 3/395	552	84.00	Sqm.	**	
41	3/395 to 3/405	548	63.00	Sqm.	**	
42	3/405 to 3/430	545	245.00	Sam.	Charry	
43	3/430 to 3/600	540	1821.00	Sqm.	Charru	
44	3/600 to 4/225	72	4433.00	Sqm.	Chamba	
45	4/225 to 4/815	370	3645.00	Sqm.	Faste	
46	4/815 to 4/820	42	173.00	Sqm.	27	
47	4/820 to 4/825	47	72.00	Sqm.	n II.	
48	4/825 to 4/885	48	379.00	Sqm.	Ruthan	
49	4/885 to 4/975	100	1065.00	Sqm.	Rangar	
50	4/975 to 5/140	172	1927.00	Sqm.	11	
51	5/140 to 5/147	168	18.00	Sqm.	"	•
52	5/147 to 5/157	166	13.00	Sqm.	**	
53	5/157 to 5/170	167	57.00	Sqm.	"	
54	5/170 to 5/240	164	623.00	Sqm.	Dober Khurad	
55	5/240 to 5/290	125/1	305.00	Sqm.	**	
56	5/290 to 5/345	30/1	305.00	Sqm.	**	
57	5/345 to 5/555	39	1059.00	Sqm.		
58	5/555 to 5/915	57	2555.00	Sqm.	Dobar Khurad &	
					Dobar Kalan	
59	5/915 to 5/950	254	190.00	Sqm.	Dobar Khurad	
60	5/950 to 5/960	255	42.00	Sqm.	**	
61	5/960 to 5/965	256	136.00	Sqm.	**	
62	5/965 to 6/015	257	262.00	Sqm.	31	
63	6/015 to 6/230	261	1857.00	Sqm.		
64	6/230 to 6/730	390	4375.00	Sqm.	***	
65	6/730 to 6/825	376	910.00	Sqm.		
00	0//30 10 0/025	275	48.00	Sam		

Sqm.

Sqm.

48.00

398.00

375

374

6/825 to 6/835

6/835 to 6/885

66

67

68	6/885 to 6/900	373	250.00	Sqm.	,,	
69	6/900 to 6/915	348	136.00	Sqm.	,,	٠,
70	6/915 to 6/930	347	150.00	Sqm.		1
71	6/930 to 6/945	94	392.00	Sqm.	Maniana	,
72	6/945 to 6/970	93	139.00	Sqm.		
73	6/970 to 7/465	86	6307.00	Sqm.	- 0	
74	7/465 to 7/480	2	393.00	Sqm.	Dabkhar	
75	7/480 to 7/495	6/1	1285.00	Sqm.	0.	
76	7/495 to 7/510	2/1	165.00	Sqm.	.,	
77	7/510 to 7/585	3/1	136.00	Sqm.		
78	7/585 to 7/620	5	853.00	Sqm.	11	
79	7/620 to 7/630	142	472.00	Sqm.		
80	7/630 to 7/645	143	122.00	Sqm.	10	
81	7/645 to 7/920	174	2933.00	Sqm.	"	
82	7/920 to 7/930	175	508.00	Sqm.	**	-
83	7/930 to 7/960	165	82.00	Sqm.	.,	
84	7/960 to 7/975	166	32.00	Sqm.	0	
85	7/975 to 7/990	167	28.00	Sqm.		
86	7/990 to 8/015	168	32.00	Sqm.	Dabkhar	
87	8/015 to 8/660	271	5015.00	Sqm.	Busal	
88	8/015 to 8/660	268/1	40.00	Sqm.		
89	8/015 to 8/660	271/1	406.00	Sqm.	.,	
90	8/660 to 8/915	379	2553.00	Sqm.	,,	
91	8/915 to 9/510	328	3912.00	Sqm.	,,	
92	9/510 to 9/915	257	5847.00	Sqm.	G.P.F.Jeehan	
93	9/915 to 10/0	255	637.00	Sqm.	10	
94	10/0 to 10/045	254	422.00	Sqm.	DPF Jeehan	
95	10/045 to 12/0	253	18312.00	Sqm.	***	
96	12/0 to 12/210	234	2687.00	Sqm.		
97	12/210 to 12/375	231	1868.00	Sqm.	,,,	
98	12/375 to 12/380	230	171.00	Sqm.	,,	
99	12/380 to 12/390	229	197.00	Sqm.	11	
100	12/390 to 12/935	265	3786.00	Sqm.	Jeehan	2
101	12/750 to 12/935	132	1773.00	Sqm.	**	
102	12/935 to 13/0	133	450.00	Sqm.	,,	
103	13/0 to 13/270	72	2545.00	Sqm.	DPF Jeehan	
104	13/270 to 13/330	73	606.00	Sqm.		
105	13/330 to 13/390	74	573.00	Sqm.	317	
106	13/390 to 13/785	61	3640.00	Sqm.	11	
107	13/785 to 13/890	17	653.00	Sqm.	Bumbloo	
108	13/890 to 13/900	9	638.00	Sqm.	**	
109	13/900 to 13/950	20	329.00	Sqm.	**	
110	13/950 to 14/015	23	450.00	Sqm.	11	
111	14/015 to 14/180	26	790.00	Sqm.	31	

112	14/180 to 14/350	28	412.00	Sqm.	,,
113	14/350 to 14/550	7	1158.00	Sqm.	1,
114	14/550 to 14/560	6 .	185.00	Sqm.	,,
115	14/560 to 14/600	45	285.00	Sqm.	.,
116	14/600 to 765	153	2170.00	Sqm.	Panoh Attru
117	730 to 823	145	691.00	Sqm.	6
118	823 to 15/658	9	4819.00	Sqm.	Banian
119	15/650 to 895	143	1190.00	Sqm.	Panoh Attru
120	658 to 16/788	194	9888	Sqm.	,,
121	16/846 to 17/011	26	1997.00	Sqm.	Panch Singh
122	16/820 to 845	10	288.00	Sqm.	"
123	16/812 to 820	. 5	115.00	Sqm.	.,
124	16/788 to 812	2	307.00	Sqm.	13
125	17/011 to 17/018	25	38.00	Sqm.	Panoh Attru
126	17/018 to 229	. 37	2419.00	Sqm.	"
127	17/229 to 540	35	3456.00	Sqm.	**
128	17/354 to 384	36	192.00	Sqm.	11
129	17/384 to 564 *	22	3667.00	Sqm.	**
130	17/564 to 594	30	346.00	Sqm.	**
131	594 to 657	26	576.00	Sqm.	
132	657 to 18/023	146	6778.00	Sqm.	Badi
133	18/023 to 038	725/573	19.00	Sqm.	Karot
134	023 to 097	728/392	634.00	Sqm.	ti.
135	072 to 085	723/572	19.00	Sqm.	**
136	097 to 130	730/398	269.00	Sqm.	**
137	18/097 to 18/167	735/398	269.00	Sqm.	**
138	18/130 to 155	732/397	115.00	Sqm.	**
139	167 to 235	737/399	787.00	Sqm.	**
140	235 to 253	740/401	384.00	Sqm.	**
141	253 to 313	746/418	134.00	Sqm.	.,
142	253 to 318	742/402	230.00	Sqm.	**
143	313 to 328	742/402	230.00	Sqm.	
144	328 to 336	697/382	365.00	Sqm.	**
145	336 to 368	600/383	96.00	Sqm.	17
146	368 to 388	703/384	211.00	Sqm.	**
147	388 to 406	706/385	250.00	Sqm.	**
148	406 to 428	709/386	250.00	Sqm.	11
149	428 to 472	712/387	403.00	Sqm.	
150	472 to 515	715/388	557.00	Sqm.	Karot
151	515 to 547	718/389	403.00	Sqm.	
152	547 to 635	721/390	710.00	Sqm.	"
153	635 to 651	691/376	96.00	Sqm.	"
154	635 to 685	689/375	518.00	Sqm.	**
155	685 to 705	637/172	96.00	Sqm.	,,

156	705 to 724	637/172	96.00	Sqm.	
157	705 to 715	634/170	307.00	Sqm.	**
158	715 to 785	169	787.00	Sqm.	11
159	710 to 725	631/168	134.00	Sqm.	
160	725 to 732	167	250.00	Sqm.	
161	732 to 777	629/166	250.00	Sqm.	**
162	777 to 807	639/175	192.00	Sqm.	
163	807 to 842	641/181	38.00	Sqm.	,,
164	785 to 899	174	941.00	Sqm.	"
165	806 to 860	681/349	77.00	Sqm.	
166	842 to 846	643/182	19.00	Sqm.	.,
167	860 to 871	677/347	19.00	Sqm.	Karot
168	18/871 to 896	675/321	38.00	Sqm.	
169	18/846 to 869	645/185	77.00	Sqm.	**
170	869 to 899	647/186	77.00	Sqm.	.,
171	899 to 19/007	187	2323.00	Sqm.	**
172	18/953 to 968	624/151	38.00	Sqm.	"
173	18/966 to 986	622/148	38.00	Sqm.	,,
174	986 to 19/007	620/147	58.00	Sqm.	
175	19/007 to 018	649/188	19.00	Sqm.	,,
176	19/007 to 042	651/189	307.00	Sqm.	
177	19/007 to 070	653/192	461.00	Sqm.	
178	19/068 to 080	654/192	115.00	Sqm.	
179	068 to 113	657/193	518.00	Sqm.	
180	080 to 135	659/196	211.00	Sqm.	"
181	113 to 132	165	192.00	Sqm.	
182	132 to 195	664/213	740.00	Sqm.	
183	195 to 240	667/214	461.00	Sqm.	.,
184	240 to 305	669/218	787.00	Sqm.	.,
185	305 to 311	672/219	77.00	Sqm.	,,
186	311 to 365	750/529	576.00	Sqm.	
187	365 to 420	307		Sqm.	11
188	420 to 475	206	1267.00	Sqm.	_ 0
189	475 to 487	538/173	58.00	Sqm.	Barian
190	487 to 492	535/172	77.00	Sqm.	. ,,
191	492 to 615	531/171	634.00	Sqm.	,,
192	497 to 540	540/177	230.00	Sqm.	**
193	540 to 615	529/170	730.00	Sqm.	
194	615 to 630	512/3	96.00	Sqm.	"
195	610 to 755	517/5	1171.00	Sqm.	,,
196	630 to 642	514/4	77.00	Sqm.	,,
197	642 to 652	525/10	19.00	Sqm.	
198	755 to 790	510/1	171.00	Sgm.	.,
199	733 to 795	519/6	269.00	Sqm.	***

200	795 to 810	527/15	77.00	Sqm.	.,
201	721 to 726	523/8	19.00	Sqm.	
202	726 to 735	521/7	19.00	Sqm.	
203	19/810 to 20/135	55	5069.00	Sqm.	Ghaned
204	20/855 to 815	107	384.00	Sqm.	Gahlian
205	20/850 to 815	288/106	384.00	Sqm.	
206	815 to 804	285/103	58.00	Sqm.	**
207	784 to 750	290/108	77.00	Sqm.	
208	850 to 815	292/109	96.00	Sqm.	
209	804 to 784	283/126	58.00	Sqm.	Bhadriana
210	804 tp 778	285/127	58.00	Sqm.	.,
211	804 to 778	128	192.00	Sqm.	
212	774 to 700	287/129	192.00	Sqm.	
213	700 to 680	289/136	19.00	Sqm.	,,
214	685 to 670	316/182	38.00	Sqm.	11
215	750 to 475 &	183	230.00	Sqm.	50.
	20/195 to 190				
216	20/778 to 500	344/230	768.00	Sqm.	
217	20/670 to 644	312/180	38.00	Sqm.	10
218	20/644 to 20/619	310/173	19.00	Sqm.	Bhadriana
219	619 to 610	306/173	19.00	Sqm.	10
220	610 to 600	308/174	38.00	Sqm.	**
221	600 to 592	304/172	38.00	Sqm.	.,
222	592 to 570	302/171	77.00	Sqm.	
223	570 to 525	299/167	134.00	Sqm.	
224	525 to 505	297/166	96.00	Sqm.	
225	505 to 495	334/193	19.00	Sqm.	**
226	500 to 475	338/195	77.00	Sqm.	17
227	495 to 442	318/184	173.00	Sqm.	17
228	475 to 405	336/194	173.00	Sqm.	77
229	442 to 400	320/185	154.00	Sqm.	73.
230	400 to 360	322/186	288.00	Sqm.	
231	400 to 360	332/192	77.00	Sqm.	**
232	360 to 270	324/187	1018.00	Sqm.	33
233	270 to 255	329/189	422.00	Sqm.	17
234	255 to 195	326/187	710.00	Sqm.	11
235	20/190 to 20/174	331/192	38.00	Sqm.	33
236	20/405 to 20/400	334/193	19.00	Sqm.	,,
35	Name of Road:-				
	Link Road Kohla				
	to CHC Nadaun				
1	0/0 to 0/241	88	2350.00	Sqm.	Gori
2	0/241 to 0/434	42	1168.00		L/S Gori &
_	*:= 11 t# #11E.				R/Side Kohla

					Khas
3	0/434 to 0/527	377	557.00	Sqm	Gurer
4	0/527 to 0/611	354	1130.00	Sqm	
5	0/811 to 0/736	227	625.00	Sqm	11
6	0/736 to 0/977	186	681 00	Sqn	**
7	0/977 to 1/030	188	371.00	Sqm	***
8	1/039 to 1/196	36	974 00	Sqm	Kohla Khas
9	1/196 to 1/622	773	2058 00	Sqm.	
10	1/622 to 1/777	777	2409.00	Sqm.	***
11	1/777 to 1/800	773	115.00	Sqm	11
12	1/800 to 2/00	779 & 780	550&952	Sqm	11
14	מטוג טן טטטוו	110 4 100	sq	Sqiii.	11
13	2/00 to 2/258	943	292.00	Sqm.	r.
14	2/258 to 2/238	955	261 00	Sqm.	n 🦸
15	2/238 to 2/490	1050	165 00	Sqm.	**
16	2/490 to 2/500	54	544.00	oqui.	Kot
36	Name of Road:-Ra			ddook	KUL
1	0/320 to 0/380	119	408 sqms	Sqm	Chamrala
2	0/380 to 0/467	113	882.00	Sqm.	
3	0/467 to 0/480	135	120.00	Sqm	
4	0/480 to 0/493	111	94.00	Sqm.	0
5	0/493 to 0/995	111	2861.00	Sqm.	п
6	0/995 to 1/035	107	410.00	Sqm	u
7	1/035 to 1/045	109	121.00		ti ti
8	1/045 to 1/060	108	60.00	Sqm.	ū
9	1/060 to 1/075	60/1	61.00	Sqm.	11
10	1/075 to 1/105	89	216.00	Sqm. Sqm.	
11	1/105 to 1/120	90	57.00	Sqm.	
12	1/120 to 1/135	105	60.00	Sqm.	11
13	1/135 to 1/150	91	75.00		· ·
14	1/150 to 1/165	86	78.00	Sqm.	11
15	1/165 to 1/180	82, 84 , 85	33+63 agm	Sqm	
16	1/180 to 1/255	74	904.00	Sqm.	Mandatar
17	1/255 to 1/315	73	344.00	Sqm.	Mandeter
18	1/315 to 1/330	68, 69, 64	236	Sqm.	11
				Sqm.	11
19	1/330 to 1/345	63	28.00	Sqm.	
20	1/345 to 1/360	60	308.00	Sqm.	
21	1/360 to 1/375	3/121	80.00	Sqm.	ü
22	1/375 to 1/390	17, 13, 19	96, 74, 420	Sqm.	0
23	1/390 to 1/450	169, 165	8175 & 73	Sqm.	Amlehru
24	1/450 to 1/480	157	173.00	Sqm.	
25	1/480 to 1/525	151	360 00	Sqm	U
26	1/525 to 1/535	150	24 00	Sqm	α
27	1/535 to 1/540	148	40 00	Sqm.	11

28	1/640 to 1/666	147	84 00	Sqm	
29	1/655 to 1/670	146	97.00	Sqm.	
30	1/570 to 1/585	240	97 00	Sym	
31	1/685 to 1/600	236	23.00	Sqm	
32	1/600 to 1/630	235	251 00	Sqm.	ei
33	1/630 to 1/660	229	247 00	Sqm	
34	1/660 to 1/690	232	1054.00	Sqm	"
35	1/690 to 1/795			Sqm.	"
36	1/795 to 1/840	400	630 00	Sqm	
37	1/840 to 1/870	119	243 00	Sqm	Pathialu
38	1/870 to 1/885	118	370.00	Sqm	
39	1/885 to 1/900	115	480.00	Sqm	
40	1/900 to 1/915	119	370.00	Sqm.	
41	1/915 to 1/945	115	480.00	Sqm	
42	1/945 to 1/975	202	347.00	Sqm	
43	1/975 to 2/0	103	111	Sqm.	
44	2/0 to 2/015	94	117 00	Sqm	
45	2/015 to 2/030	89	150.00	Sqm.	
46	2/030 to 2/045	86	76 00	Sum.	1.
47	2/045 to 2/060	83	72.00	Sqm.	
48	2/060 to 2/075	80	77 00	Sqm	
49	2/075 to 2/080	79	36.00	Sqm	
50	2/080 to 2/090	40	232 00	Sqm	**
51	2/090 to 2/120	40/1	232.00	Sqm	
52	2/120 to 2/160	36	264.00	Sym	
53	2/150 to 2/270	25	867.00	Sqm	**
54	2/270 to 2/300	13	63.00	Sqm	
55	2/300 to 2/375	7	429 00	Sqm.	
56	2/375 to 2/480	4	513 00	Sqm.	
57	2/480 to 2/555	55	1797.00	Sqm.	Paniyala
58	2/555 to 2/765	55	1797 00	Sqm.	ii.
59	2/765 to 2/795	42	267 00	Sqm	α
60	2/795 to 2/840	47	175.00	Sqm	
61	2/840 to 2/990	34	533.00	Sqm	a.
62	2/990 to 3/930	2	5253.00	Sqm	
63	2/930 to 3/960	450	214 00	Sqm	Niati
64	3/960 to 3/990	448	238 00	Sqm	
65	3/990 to 4/090	446	1722 00	Sqm	
66	4/090 to 4/105	443	190 00	Sqm	
67	4/105 to 4/120	442	80 00	Sqm	5.0
68	4/120 to 4/135	436	485.00	Sqm	• •
69	4/135 to 4/150	434,440,428	114,121,56	Sqm	10
		, 425,426	, 20,116		

70	4/150 to 4/165	427	195.00	Sqm.	
71	4/165 to 4/180	424	180.00	Sqm.	
72	4/180 to 4/195	397	282.00	Sqm.	11
73	4/195 to 4/210	373,374	58,130	Sqm.	,,
74	4/210 to 4/225	366	106.00	Sqm.	,,
75	4/225 to 4/255	362	266.00	Sqm.	
76	4/255 to 4/270	338	185.00	Sqm.	
77	4/270 to 4/300	339	117.00	Sqm.	
78	4/300 to 4/315	623,621	49.70	Sqm.	Chattiar
79	4/315 to 4/360	620,619	70,198	Sqm.	"
80	4/360 to 4/390	617,616,615	267,126,12	Sqm.	11
			4		
81	4/390 to 4/405	611	152.00	Sqm.	
82	4/405 to 4/465	603	565.00	Sqm.	11
83	4/465 to 4/495	602	497.00	Sqm.	.,
84	4/495 to 4/510	599	80.00	Sqm.	11
85	4/510 to 4/525	1049	77.00	Sqm.	11
86	4/525 to 4/555	595	359.00	Sqm.	11
87	4/555 to 4/675	587	1020.00	Sqm.	
88	4/675 to 4/840	298	472.00	Sqm.	11
89	4/840 to 5/120	260	1705.00	Sqm.	10
90	5/120 to 5/195	167	126.00	Sqm.	.,
91	5/195 to 5/330	388	976.00	Sqm.	Kohal
92	5/330 to 5/375	378	317.00	Sqm.	
93	5/375 to 5/390	355	132.00	Sqm.	
94	5/390 to 5/405	377	59 00	Sqm.	,,
95	5/405 to 5/450	376	370.00	Sqm.	11
96	5/450 to 5/525	371	387.00	Sqm.	31
97	5/525 to 5/540	608,603	148,828	Sqm.	Bahal
98	5/540 to 5/555	607,604,605	10,30,51	Sqm.	,,
99	5/555 to 5/570	606	60.00	Sqm.	11
100	5/570 to 5/660	603	828.00	Sqm.	11.
101	5/660 to 5/675	610	74.00	Sqm.	,,
102	5/675 to 5/750	663	482.00	Sqm.	"
103	5/750 to 5/765	454	106.00	Sqm.	11
104	5/765 to 5/780	449	38.00	Sqm.	77
105	5/780 to 5/870	450	612.00	Sqm.	
106	5/870 to 5/885	410	200.00	Sqm.	**
107	5/885 to 5/915	409	414.00	Sqm.	
108	5/915 to 5/930	411	32.00	Sqm.	
109	5/930 to 5/975	408	180.00	Sqm.	***
110	5/975 to 6/120	407	1272.00	Sqm.	77
111	6/120 to 6/150	90	377.00	Sqm.	13.
112	6/150 to 6/180	89	150.00	Sqm.	11

-		111111111111111111111111111111111111111	1 741, 0 141	11, 2000/ 15	गातक, 1928	5901
	113	6/180 to 6/210	8	111.00	Sqm.	
	114	6/210 to 6/225	7	439.00	Sqm.	***
	115	6/225 to 6/240	6	147.00	Sqm	,,
	116	6/240 to 6/255	5	140.00	Sqm.	**
	117	6/255 to 6/270	397	250.00	Sqm.	Manjhot
	118	6/270 to 6/285	393	62.00	Sqm	-
	119	6/285 to 6/345	397,392	250,96	Sqm.	**
	120	6/345 to 6/360	340	16.00	Sqm.	
	121	6/360 to 6/375	339	48.00	Sqm.	,,
	122	6/375 to 6/390	337	43.00	Sqm.	**
	123	6/390 to 6/405	336	36.00	Sqm.	11
	124	6/405 to 6/420	334,335	34,66	Sqm.	"
	125	6/420 to 6/435	332	90.00	Sqm.	***
	126	6/435 to 6/480	330	258.00	Sqm.	
	127	6/480 to 6/555	326	439.00	Sqm	"
	128	6/555 to 6/570	223	94.00	Sqm.	***
	129	6/570 to 6/585	222	41.00	Sqm.	,,
	130	6/585 to 6/600	221	84 00	Sqm.	**
	131	6/600 to 6/630	220	298.00	Sqm.	
	132	6/630 to 6/705	217	1299.00	Sqm.	0
	133		83	320.00	Sqm.	**
	134	6/705 to 6/735 6/735 to 6/790	36	451.00	Sqm.	"
	135	6/790 to 6/810	37	81.00	Sqm.	**
	136	6/810 to 6/855	32	167.00	Sqm.	**
	137	6/855 to 6/870	25	145.00	Sqm.	"
	138	6/870 to 6/885	26	156.00	Sam.	
	139	6/885 to 6/900	21	42.00	Sqm.	**
			20,19	70,62	Sqm.	"
	140	6/900 to 6/915	20,19	92.00	Sqm.	**
	141	6/915 to 6/930	15	60.00	Sqm.	,,
	142	6/930 to 6/945	13	310.00	Sqm.	
	143	6/945 to 6/975	10	18.00	Sam.	,,
	144	6/975 to 6/990	8	65.00	Sqm.	
	145	6/990 to 7/0	7	125.00	Sqm.	Majhot
	146	7/0 to 7/015	3 .	2517.00	Sqm.	Wajiiot
	147	7/015 to 7/025	263	9447.00	Sqm.	Jangal/
	148	7/025 to 7/045	203	3447.00	Oqiii.	Mahfooza
						Jeehan
	149	7/810 to 8/150	263	9447.00	Sqm.	
	150	8/150 to 8/195	291	26	Sqm.	
	37	Name of Road:-Ba	ldook Amroh	Road	•	
	1	0/0 to 0/030	1042	360.00	Sqm.	Chuthiara
	2	0/030 to 0/060	1041	77.00	Sqm.	311
	3	0/060 to 0/135	1035	409.00	Sqm.	**
	3	0/000 10 0/100				

						_
	0405 + 0405	1024	232.00	Sgm.		
4	0/135 to 0/165	1034	296.00	Sqm.	11	
5	0/165 to 0/225	1088	56.00		"	
6	0/225 to 0/240	1089		Sqm.	1,	
7	0/240 to 0/315	1091	581.00	Sqm.	**	
8	0/315 to 0/405	1111	364.00	Sqm.	11	
9	0/405 to 0/480	1119	440.00	Sqm.	**	
10	0/480 to 0/495	963	153.00	Sqm.	,,	
11	0/495 to 0/660	1172	50.00	Sqm.	· ·	
12	0/660 to 0/675	1173	176.00	Sqm.		
13	0/675 to 0/705	891	388.00	Sqm.	"	
14	0/705 to 0/750	1181	24.00	Sqm.	***	
15	0/750 to 0/825	883	172.00	Sqm.	11	
16	0/825 to 0/870	882	220.00	Sqm.	1.19	,
17	0/870 to 0/930	881	568.00	Sqm.	,,	
18	0/930 to 1/090	879	1535.00	Sqm.	11	
19	1/090 to 1/150	875	355.00	Sqm.	**	
20	1/150 to 1/210	841	510.00	Sqm.	11	
21	1/210 to 1/235	840	158.00	Sqm.	. "-	
22	1/235 to 1/690	4	313558sqm	Sqm.	Jangal Bora	
38	Name of Road:-Ja			_		
1	0/0 to 0/120	19	880.00	Sqm.	DPF Tillu	
2	0/120 to 0/888	25	6880.00	Sqm.		
3	0/888 to 1/047	568	1080.00	Sqm.	Tillu Khas	
4	1/047 to 1/375	435	1751.00	Sqm.	1)	
5	1/375 to 1/666	201	1757.00	Sqm.	11	
6	1/666 to 2/00	61	2078.00	Sqm.		
39	Name of Road:-Na	adaun Amata	r Road			
1	0/0 to 0/109	1023	5148.00	Sqm.	L/S Seri	
2	0/109 to 0/555			Sqm.	R/S Bela	
3	0/555 to 0/630	1023	5110.00	Sqm.	L/S Seri R/s	
					Bela	
4	0/630 to 0/660	1023 &	318.00	Sqm.	11	
		1418			,,	
5	0/660 to 0721	1420	465.00	Sqm.	Bela	
6	0/721 to 0/940	1421	1760.00	Sqm.		
7	0/940 to 1/272	1587	2482.00	Sqm.		
8	0/272 to 1/300	1620/1	379.00	Sqm.	**	
9	1/300 to 1/638	1931	1873.00	Sgm.	.11	
10	1/638 to 1/875	1880	1451.00	Sqm.		
11	1/875 to 2/0	1822	697.00	Sgm.	"	
40	Name of Road:-H			0 4	. "	
1	0/0 to 0/210	292	854.00	Sqm.	Harminder	
•	ā.a.a:		000.00		Mandyalan	
2	0/210 to 0/255	291	239.00	Sqm.	ū	

		असाधारण राजपत्र, हिम	ाचल प्रदेश, ६ नवर	बर, 2006 / 15	कार्तिक, १९	928 5903
,	3	0/255 to 360	286	536.00	Cam	
	4	0/233 to 300 0/210 to 0/360	291		Sqm.	31
	5	0/360 to 0/425	286	539.00	Sqm.	12
	6	0/300 (0 0/425	283	536.00	Sqm.	317
	7	0/405 to 0/470		206.00	Sqm.	
		0/425 to 0/472	280	234.00	Sqm.	**
	8	0/472 to 0/540	278	482.00	Sqm.	10
	9	0/540 to 0/610	276 &277	440.00	Sqm.	***
	10	0/610 to 0/645	132/1 & 128	88 & 162	Sqm.	,,,
	11	0/645to 0/735	770	606.00	Sqm.	33
	12	0/735 to 0/800	771 & 772	202 &212	Sqm.	**
	13	0/800 to 0/850	773	280.00	Sqm.	- "
	14	0/850 to 0/950	706	712.00	Sqm.	Bharmoti Khurd
	15	0/950 to 1/250	642 & 709	60 & 203	Sqm.	
	16	1/250 to 1/330	769	662.00	Sqm.	11
	17.	1/330 to 1/390	771	383.00	Sąm.	**
	18	1/390 to 1/520	601 & 628	116 & 911	Sqm.	**
	19	1/520 to 1/600	600	434.00	Sqm.	"
	20	1/600 to 1/660	579	583.00	Sqm.	11
	21	1/660 to 1/690	572	151.00	Sqm.	"
	22	1/690 to 1/712	567 & 568	45 &24	Sqm.	i i
	23	1/712 to 1/755	565, 566,569	100+162, 172	Sqm.	"
	24	1/755 to 1/800	331, 332, 312	40,98,95	Sqm.	n
	25	1/800 to 1/830	305	136.00	Sqm.	
	26	1/830 to 1/970	303	779.00	Sqm.	D
	27	1/970 to 2/150	612	9341.00	Sam.	Bharmoti Kallan
	2,	17970 (0 27100	0.2	0011.00	04	
	28	2/150 to 2/750	612	9341.00	Sqm.	**
	29	2/750 to 3/030	612	9341.00	Sqm.	
	41	Name of Road:-L	ink road to Vil	lage Dai-ka N	laun	
	1	0/0 to 0/105	95	5644.8	Sqm.	Jalwani
	2	0/105 to 1/240	14	423.00	Sqm.	11
	3	1/240 to 1/345	16	384.00	Sqm.	11.
	4	1/345 to 1/375	17	196.00	Sqm.	11
	5	1/375 to 1/510	89	726.00	Sqm.	.,
	6	1/510 to 1/570	76,77,78	210,1031,2 6	Sqm.	"
	7	1/570 to 1/655	76,28,29	778,52,484	Sqm.	.,
	8	1/655 to 1/720	31	4.91	Sam.	
	9	1/710 to 1/760	414	134.40	Sqm.	Narali
	10		400	39.00	Sqm.	

11	1/750 to 1/760	143	57.60	Sqm.	11
12	1/760 to 1/785	190	249.60	Sqm.	11
13	1/785 to 1/855	187	384.00	Sqm.	11
14	1/855 to 1/870	553/505	192.00	Sqm.	,,
42	Name of Road:-Bh	armali Ropa	Road		
1	0/0 to 0/175	114	423.00	Sqm.	Tibbi
2	0/175 to 1/525	255	1040.00	Sam.	Majhoj
3	1/525 to 2/405	1,2	6565, 6565	Sqm.	Ropa
4	2/405 to 2/467	116	216.00	Sqm.	Jhalari
5	2/467 to 2/535	113	307.00	Sqm.	"
6	2/535 to 2/622	28	429.00	Sqm.	
7	2/622 to 2/628	25	36.00	Sqm.	n
8	2/628 to 2/667	24	163.00	Sam.	11
9	2/667 to 2/707	22	176.00	Sqm.	11
10	2/707 to 2/749	21	122.00	Sqm.	0
11	2/749 to 2/799	20	228.00	Sqm.	
12	2/799 to 2/977	19	797.00	Sqm.	· .
13	2/977 to 3/120	18	620.00		***
14		40		Sqm.	Bala Ghnith
15	3/120 to 3/161	39	670.00	Sqm.	bala Grinith
	3/161 to 3/211		223.00	Sqm.	**
16	3/211 to 3/223	25	48.00	Sqm.	11
17	3/223 to 3/248	24	50.00	Sqm.	
18	3/248 to 3/270	23	151.00	Sqm.	11
19	3/270 to 3/360	20	415.00	Sqm.	
20	3/360 to 3/389	2	213.00	Sqm.	Bala Rajputan
21	3/389 to 3/539	6	362.00	Sqm.	Bhala Rajputan
22	3/539 to 3/615	10	296.00	Sqm.	**
23	3/615 to 3/780	26	235.00	Sqm.	5.
24	3/780 to 3/815	224	137.00	Sqm.	33
25	3/815 to 3/840	225	90.00	Sqm.	**
43	Name of Road:-Bh	armali Majh	og Km 0/0 to 2		
1	0/0 to 0/004	117	19.50	Sqm.	Tibbi
. 2	0/004 to 0/026	116	117.00	Sqm.	**
3	0/026 to 0/035	115	39.00	Sqm.	,,
4	0/035 to 0/165	114	423.00	Sqm.	11
5	0/165 to 0/306	211	2223.00	Sqm.	Nakhard
6	0/306 to 0/360	225	364.00	Sqm.	
7	0/345 to 0/360	32	150.00	Sqm.	11
8	0/075 to 0/390	26,30	100,50	Sqm.	"
9	0/390 to 0/378	27	364.00	Sqm.	11
10	0/378 to 0/480	18	11.00	Sqm.	Sool
11	0/480 to 0/490	19	8.00	Sqm.	
12	0/480 to 0/705	20	939.00	Sqm.	"
13	0/705 to 0/825	48	874.00	Sqm.	,,
					**

1

14	0/825 to 1/070	58	998.00	Sqm.	11
15	1/070 to 1/465	1242	1038.00	Sqm.	Majhog
16	1/465 to 1/520	22	534 00	Sqm.	Panjhali
17	1/520 to 1/535	16	66.00	Sqm.	
18	1/535 to 1/550	14	70.00	Sqm.	.,
19	1/550 to 1/585	12	227.00	Sqm.	**
20	1/585 to 1/600	9	60.00	Sqm.	10
21	1/600 to 1/615	6,32	60,22	Sqm.	
22	1/630 to 1/645	43	332.00	Sqm.	
23	1/645 to 1/660	42	381.00	Sqm.	.,
24	1/660 to 1/705	44	120.00	Sqm.	.,
25	1/705 to 1/740	78	389.00	Sqm.	
26	1/740 to 1/795	84	115.00	Sqm.	
27	1/795 to 1/910	93	648.00	Sqm.	
28	1/910 to 1/930	88	215.00	Sqm.	
29	1/975 to 2/015	1269	617.00	Sqm.	Majhog
30	2/015 to 2/120	161	583.00	Sqm.	Panjhali
31	2/120 to 2/180	164	372.00	Sqm.	.,
32	2/180 to 2/240	166	415.00	Sqm.	
44	Name of Road:-B				
1	0/0 to 0/039	1038	156	Sqm.	Bar-Badar
2	0/039 to 0/048	1493/1335	58.50	Sqm.	12
3	0/048 to 0/078	1492/1235	78.00	Sqm.	
4	0/078 to 0/102	1486/1234	150.00	Sqm.	,,
5	0/102 to 0/110	1488/1234	58.5	Sqm.	
6	0/110 to 0/113	1004	20.00	Sqm.	11
7	0/113 to 0/248	1481/1003	675.00	Sqm.	
8	0/248 to 0/375	1002	635.00	Sqm.	10
9	0/375 to 0/435	1001	300.00	Sqm.	0
10	0/435 to 0/484	1108	250.00	Sgm.	,,
11	0/485 to 0/515	1239/1113	225.00	Sqm.	Barbadar
12	0/515 to 0/524	1112	58.50	Sqm.	,,,
13	0/524 to 0/534	1111	58.50	Sqm.	,,
14	0/534 to 0/542	1110	58.50	Sqm.	11
15	0/542 to 0/552	1109	58.50	Sqm.	,,
16	0/552 to 0/577	1102	156.00	Sqm.	,,
17	0/577 to 0/622	1101	273.00	Sqm.	9
18	0/622 to 0/637	1101	97.50	Sqm.	,,
19	0/637 to 0/672	1096	214.50	Sqm.	
20	0/672 to 0/730	1074	290.00	Sqm.	,,
21		1093	625.00	Sgm.	,,
22	0/730 to 0/855	1093	58.50	Sqm.	.,
	0/855 to 0/865	1088	214.50	. Sam.	
23	0/865 to 0/900	1089	97.50	Sqm.	
24	0/900 to 0/915	1009	31.00	Oqiii.	**

25	0/915 to 1/0	1093	442.50	Sqm.	11	.).
26	1/0 to 1/030	1094	150.00	Sqm.	"	
27	1/030 to 1/063	1097	198.00	Sqm.	Chabutra Khas	
28	1/063 to 1/085	1099	132.00	Sqm.		
29	1/085 to 1/132	1104	282.00	Sqm.	"	
30	1/132 to 1/195	1103 ,1105	20, 90, 180	Sqm.	"	
		,1068				
31	1/195 to 1/240	1064	270.00	Sgm.		
32	1/240 to 1/285	1065	270.00	Sqm.		
33	1/285 to 1/360	1059	375.00	Sqm.		
34	1/360 to 1/375	1058	75.00	Sqm.	,,	
35	1/375 to 1/405	1058	180.00	Sqm.		
36	1/405 to 1/450	1058	270.00	Sqm.		
37	1/450 to 1/495	1045	270.00	Sqm.	11	
38	1/495 to 1/580	1056	360.00	Sgm.	,,,	
39	1/580 to 1/615	1049	210.00	Sqm.	11	
40	1/615 to 1/700	1048	510.00	Sqm.		
41	1/700 to 1/735	1033	180.00	Sqm.	и .	
42	1/735 to 1/900	1032	990.00	Sqm.		
43	1/900 to 1/910	1049	60.00	Sqm	"	
44	1/910 to 2/00	1059	540.00	Sqm.		
45	2/00 to 2/050	113	275.00	Sqm.	Upper Nihari	
46	2/050 to 2/090	116	200.00	Sqm.		
47	2/090to 2/140	119	275.00	Sqm.		15
48	2/140 to 2/195	93	270.00	Sam.	"	7.5
49	2/195 to 2/365	92	850.00	Sam.	,,	
50	2/365 to 2/373	124	40.00	Sqm.	11	
51	2/373 to 2/395	121	121.00	Sqm.		
52	2/395 to 2/405	120	28.00	Sqm.		
53	2/405 to 2/520	90	690.00	Sqm.	11	
54	2/520 to 2/555	87	189.00	Sqm.		
55	2/555 to 2/605	84	250.00	Sqm.	,,	
56	2/605 to 2/640	166	175.00	Sqm.	Lower Nihari	
57	2/640 to 2/654	163	80.00	Sqm.	11	
58	2/654 to 2/660	162	30.00	Sqm.	"	
59	2/660 to 2/675	161	75.00	Sqm.	"	
60	2/675 to 2/735	156	380 sqm	Sqm.	Lower Nihari	
61	2/735 to 2/855	274/85	360.00	Sqm.	"	
62	2/855 to 2/915	275/85	250.00	Sqm.	"	
63	2/915 to 3/005	88	210.00	Sqm.		
64	3/005 to 3/030	82	125.00	Sqm.		
65	3/030 to 3/035	81	30.00	Sqm.	"	
66	3/035 to 3/045	79	50.00	Sqm.	."	
67	3/045 to 3/285	139	1200.00	Sqm	***	

68	3/285 to 3/435	124	795 00	Sqm.	
69	3/435 to 3/885	109	2250.00	Sqm.	
70	3/885 to 3/903	62,63	27,72	Sqm.	
71	3/903 to 3/915	54	60.00	Sqm.	
72	3/915 to 3/935	53	110.00	Sqm.	
73	3/935 to 3/977	52	225.00	Sqm.	
74	3/977 to 3/992	51	90.00	Sqm.	
75	3/992 to 4/020	48	168.00	Sqm	
76	4/020 to 4/030	46	40.00	Sqm	
77	4/030 to 4/053	47,46,34	15 , 15 , 15	Sqm.	
78	4/053 to 4/075	36,33	156, 33	Sqm.	**
79	4/075 to 4/082	32	10.50	Sqm	"
08	4/082 to 4/105	24,31	80.50,	Sqm.	""
			34.50		
81	4/105 to 4/135	20,30	120, 45	Sqm.	**
82	4/135 to 4/165	27,29	120, 48	Sqm.	
83	4/165 to 4/210	28	255.00	Sqm.	
84	4/210 to 4/257	230	250.00	Sqm.	Kajoli
85	4/257 to 4/392	548,589	82.5, 220	Sqm.	a
86	4/392 to 4/647	744/574	1275.00	Sqm.	101
87	4/647 to 4/717	410,577/417	245, 105	Sqm	Karot
88	4/717 to 4/812	409	475.00	Sqm.	24
89	4/812 to 4/850	403,418	102, 64.60	Sqm.	
90	4/850 to 4/900	743/402,418	200, 75	Sqm.	
45	Name of Road:-L.	ink Road to Vil	I. Duhak		
1	0/0 to 0/035	2300	236.25	Sqm.	Duhak
2	0/035 to 0/285	2303	1500	Sqm	
3	0/285 to 0/315	430	192.00	Sqm.	Kssiri
4	0/315 to 0/360	321	192.00	Sqm.	**
5	0/360 to 0/375	322	38.40	Sqm.	
6	0/375 to 0/390	311	134.60	Sqm.	**
7	0/390 to 0/435	310	249.60	Sqm.	
8	0/435 to 0/480	301	249.60	Sqm.	
9	0/480 to 0/525	300	326.40	Sqm.	
10	0/525 to 0/585	299	19.20	Sqm.	***
11	0/585 to 0/645	295	192.00	Sqm.	
12	0/645 to 0/720	297	576.00	Sqm.	
13	0/720 to 0/930	295	1344.00	Sqm.	,.
14	0/930 to 1/030	278	825.60	Sqm.	
15	1/030 to 1/165	295	672.00	Sqm.	
16	1/165 to 1/240	296	288.00	Sqm.	
17	1/240 to 1/270	298	307.00	Sqm	
18	1/270 to 1/285	332	57.60	Sqm.	
19	1/285 to 1/330	335	192.00	Sqm.	

ŗ

20	1/285 to 1/330	334	19.20	Sqm.	11
21	1/330 to 1/345	336	76.80	Sqm.	
22	1/345 to 1/375	348	249.60	Sqm.	10
23	1/375 to 1/385	346	96.00	Sqm.	11
24	1/385 to 1/415	354	249.60	Sqm.	,,
25	1/415 to 1/425	357	96.00	Sqm.	
26	1/425 to 1/480	359	441.60	Sqm.	11
27	1/480 to 1/495	361	192.00	Sqm.	D
28	1/495 to 1/540	360	249.60	Sqm.	,,
29	1/540 to 1/570	361	249.60	Sqm.	u
30	1/570 to 1/620	365	264.80	Sqm.	
31	1/620 to 1/630	373	230.40	Sqm.	**
32	1/630 to 1/650	375	134.40	Sqm.	**
33	1/670 to 1/765	271	430.20	Sqm.	
34	1/765 to 1/900	218	1152.00	Sqm.	
35	1/765 to 1/900	273	57.60	Sqm.	
36	1/765 to 1/900	272	38.40	Sqm.	11
37	1/900 to 1/960	212	441.60	Sqm.	11
38	1/960 to 2/090	204	960.00	Sqm.	**
39	2/090 to 2/102	196	153.60	Sqm.	11
40	2/102 to 2/123	197	172.80	Sqm.	11
41	2/123 to 2/160	192	364.80	Sqm.	10.
42	2/160 to 2/350	184	1056.00	Sqm.	11
43	2/160 to 2/165	160	19.20	Sqm.	12
44	2/165 to 2/175	161	134.40	Sqm.	***
45	2/175 to 2/195	162	134.40	Sqm.	11
46	2/350 to 2/355	677	57.60	Sqm.	,,
47	2/355 to 2/520	675	1401.60	Sqm.	
48	2/520 to 2/540	667	288.00	Sqm.	
49	2/540 to 2/622	654	441.60	Sqm.	
50	2/622 to 2/652	630	288.00	Sqm.	
51	2/652 to 2/670	631	57.60	Sqm.	
52	2/670 to 2/735	632	326.40	Sqm.	11
53	2/735 to 2/750	639	115.20	Sqm.	11
54	2/750 to 2/805	644	518.4	Sqm.	Kasiri
55	2/805 to 2/945	640	1478.40	Sqm.	11
56	2/945 to 3/0	650	326.40	Sqm.	
57 58	3/0 to 3/135	2177	1152.00	Sqm.	Duhak
	3/135 to 3/147	2176	192.00	Sqm.	11
59 60	3/147 to 3/177	2174	249.60	Sqm.	n
	3/177 to 3/268	2178	384.00	Sqm.	rr rr
61 62	3/268 to 3/278	2174	38.40	Sqm.	11
63	3/278 to 3/305	2166	230.40	Sqm.	11
63	3/305 tp 3/328	2167	192.00	Sqm.	11

64	3/328 to 3/338	2168	288.00	Sqm.	
65	3/338 to 3/355	2173	134.00	Sqm.	
66	3/355 to 3/395	2172	326.40	Sqm.	
67	3/195 to 3/455	2179	480.00	Sqm.	"
68	3/455 to 3/459	2070	19.20	Sqm.	
69	3/459 to 3/480	2069	192.00	Sqm.	
70	3/480 to 3/570	2068	460.80	Sqm.	
71	3/570 to 3/592	2062	268.80	Sqm.	
72	3/592 to 3/601	2061	96.00	Sqm.	
73	3/601 to 3/606	2060	19.20	Sqm.	
74	3/606 to 3/650	2059	384.00	Sqm.	
75	3/650 to 3/670	1800	192.00	Sqm.	
76	3/670 to 3/730	1799	422.40	Sqm.	
77	3/730 to 3/772	1795	441.60	Sqm.	
78	3/772 to 3/805	1806	345.60	Sqm.	11
79	3/805 to 3/850	1794	326.40	Sqm.	
80	3/850 to 3/905	1783	441.60	Sqm.	11
81	3/905 to 3/930	1782	192.00	Sqm.	11
82	3/930 to 4/015	1785	499.20	Sqm.	11
83	4/015 to 4/030	1773	134 40	Sqm.	1)
84	4/030 to 4/040	1777	19.20	Sqm.	11
85	4/040 to 4/150	1774	960.00	Sqm.	11
86	4/150 to 4/165	1769	134.40	Sqm.	
87	4/165 to 4/187	1770	192.00	Sqm.	**
88	4/187 to 4/203	1771	134.40	Sqm.	**
89	4/203 bto 4/270	1770	403.20	Sqm.	11
90	4/270 to 4/290	1888	153.60	Sqm.	
91	4/290 to 4/298	1592	76.80	Sqm.	11
92	4/298 to 4/315	1248	288.00	Sqm.	11
93	4/315 to 4/725	1544	4051.20	Sqm.	
94	4/725 to 4/765	1263	134.40	Sqm.	11
95	4/765 to 4/780	1248	134.40	Sqm.	
96	4/780 to 4/825	1554	192.00	Sqm.	
97	4/825 to 4/835	1286	38.40	Sqm.	11
98	4/835 to 4/870	1553	192.00	Sqm.	11
99	4/870 to 4/900	1551	345.60	Sqm.	11
100	4/900 to 4/905	1552	19.20	Sqm.	н
101	4/905 to 4/920	1287	134.40	Sqm.	11
102	4/920 to 4/925	1286	19.20	Sqm.	
103	4/925 to 5/045	1270	403.20	Sqm.	in .
104	5/045 to 5/105	1261	345.60	Sqm.	11.
105	5/105 to 5/145	1258	307.20	Sqm.	11
106	5/145 to 5/175	1257	249.60	Sqm.	11
107	5/174 to 5/195	1258	230.40	Sqm.	

5/405 A. 5/005	1054	400.00	Sam	Duhak
				• € B
				11
				11
				11
				11

				11
				11
				**
				**
				Ob -44
				Chattruru
				*1
				**
				,,
				"
				**
				11
				31
				11
				11
				71
				11
6/855 to 6/865				11
				**
				11
				m ·
				311
				11
				>1
				••
	414,412			11
				11
7/235 to 7/250	416,412	134.40	Sqm.	**
	5/195 to 5/285 5/285 to 5/320 5/320 to 5/330 5/330 to 5/365 5/365 to 5/405 5/405 to 5/450 5/405 to 5/450 5/450 to 5/450 5/470 to 5/535 5/535 to 5/602 5/602 to 5/665 5/665 to 5/715 5/715 to 5/780 5/780 to 5/870 5/870 to 5/880 5/880 to 5/925 5/925 to 5/975 5/975 to 6/090 6/090 to 6/325 6/325 to 6/575 6/575 to 5/590 6/590 to 6/620 6/620 to 6/635 6/635 to 6/640 6/640 to 6/650 6/650 to 6/675 6/675 to 6/700 6/700 to 6/720 6/720 to 6/785 6/785 to 6/840 6/840 to 6/855 6/855 to 6/840 6/840 to 6/855 6/855 to 6/865 6/855 to 6/865 6/855 to 6/870 6/870 to 6/875 6/875 to 6/880 6/880 to 6/875 6/875 to 6/880 6/880 to 6/875 6/945 to 7/190 7/190 to 7/220 7/220 to 7/230 7/230 to 7/235 7/235 to 7/250	5/285 to 5/320 280 5/320 to 5/330 281 5/330 to 5/365 277 5/365 to 5/405 1276 5/405 to 5/450 1276 5/450 to 5/450 1294 5/450 to 5/470 1294 5/470 to 5/535 1278 5/535 to 5/602 1292 5/602 to 5/665 1505 5/665 to 5/715 1551 5/715 to 5/780 1547 5/780 to 5/870 1546 5/870 to 5/880 1563 5/880 to 5/925 1545 5/925 to 5/975 1538 5/975 to 6/090 1528 6/090 to 6/325 224 6/325 to 6/575 225 6/575 to 5/590 278 6/590 to 6/620 279 6/620 to 6/635 280 6/635 to 6/640 285 6/640 to 6/650 291 6/650 to 6/750 293 6/700 to 6/720 326 6/785 to 6/840 339 6/855 to 6/865 360	5/285 to 5/320 280 249.60 5/320 to 5/330 281 76.80 5/330 to 5/365 277 192.00 5/365 to 5/405 1276 192.00 5/450 to 5/450 1276 192.00 5/450 to 5/470 1294 96.00 5/470 to 5/535 1278 518.40 5/535 to 5/602 1292 441.60 5/602 to 5/665 1505 518.40 5/665 to 5/715 1551 441.60 5/780 to 5/870 1546 441.60 5/870 to 5/880 1563 19.20 5/825 to 5/975 1538 576.00 5/975 to 6/090 1528 1071.20 6/090 to 6/325 224 460.00 6/575 to 5/590 278 38.40 6/575 to 5/590 278 38.40 6/620 to 6/635 280 153.60 6/675 to 6/700 293 192.00 6/650 to 6/675 292 192.00 6/675 to 6/860 360 15.20 6	5/285 to 5/320 280 249.60 Sqm. 5/320 to 5/330 281 76.80 Sqm. 5/330 to 5/365 277 192.00 Sqm. 5/330 to 5/365 1276 192.00 Sqm. 5/405 to 5/405 1276 192.00 Sqm. 5/450 to 5/470 1294 96.00 Sqm. 5/470 to 5/535 1278 518.40 Sqm. 5/535 to 5/602 1292 441.60 Sqm. 5/602 to 5/665 1505 518.40 Sqm. 5/665 to 5/715 1551 441.60 Sqm. 5/780 to 5/870 1546 441.60 Sqm. 5/870 to 5/880 1563 19.20 Sqm. 5/870 to 5/880 1563 19.20 Sqm. 5/875 to 5/975 1538 576.00 Sqm. 5/925 to 5/975 1538 576.00 Sqm. 6/325 to 6/575 225 864.00 Sqm. 6/575 to 6/590 278 38.40 Sqm. 6/650 to 6

152	7/250 to 7/270	622,612	172.80	Sqm.	,,
153	7/270 to 7/330	619,412	844.80	Sqm.	• ;;
154	7/330 to 7/350	429,412	192.00	Sqm.	
155	7/350 to 7/410	546	576	Sqm.	"
156	7/410 to 7/540	552	192.00	Sqm.	,,
157	7/540 to 7/570	553	288.00	Sqm.	21
158	7/570to 7/660	554	633.00	Sqm.	
159	7/660 to 7/855	508	1267.20	Sqm.	,,
160	7/855 to 7/930	505	192.00	Sqm.	**
161	7/930 to 8/0	504	249.00	Sqm.	**
46	Name of Road:-A	nsla to Bhater	ra road Km 0	/0 to 1/510	
1	0/0 to 0/345	874	1536.00	Sqm.	Bhatera
2	0/0 to 0/050	1055	153.60	Sqm.	**
3	0/050 to 0/065	1054	172.80	Sqm.	3.0
4	0/065 to 0/112	1053	218.20	Sqm.	**
5	0/112 to 0/164	1051	230.40	Sqm.	**
6	0/164 to 0/190	1053	57.60	Sqm.	3.0
7	0/190 to 0/250	1080	288.00	Sqm.	,,
8	0/250 to 0/280	1082	211.20	Sqm.	**
9	0/280 to 0/325	1081	192.00	Sqm.	**
10	0/325 to 0/376	1098	57.60	Sqm.	
11	0/376 to 0/391	1099	57.60	Sqm.	
12	0/391 to 0/420	1100	57.60	Sqm.	",
13	0/420 to 0/475	1101	268.80	Sqm.	**
14	0/475 to 0/502	58	115.20	Sqm.	
15	0/502 to 0/555	69	153.60	Sqm.	11
16	0/555 to 0/558	60	.19.20	Sqm.	77.
17	0/588 to 0/601	915	153.60	Sqm.	22
18	0/601 to 0/615	894	57.60	Sqm.	
19	0/615 to 0/652	893	172.80	Sqm.	75
20	0/652 to 0/666	892	76.80	Sqm.	10
21	0/666 to 0/685	882	57.60	Sqm.	
22	0/685 to 0/700	881	57.60	Sqm.	**
23	0/700 to 0/715	889	96.00	Sqm.	
24	0/715 to 0/737	165	76.80	Sqm.	**
25	0/737 to 0/758	168	96.00	Sqm.	11
26	0/758 to 0/775	180	96.00	Sqm.	**
27	0/775 to 0/798	182	115.20	Sqm.	
28	0/798 to 0/832	185	153.60	Sqm.	••
29	0/832 to 0/842	186,187	115.20	Sqm.	11
30	0/842 to 0/883	188,189	96 ,38 40	Sqm.	2.6
31	0/833 to 0/922	192	192.00	Sqm.	**
32	0/922 to 0/953	205	230.40	Sqm.	
33	0/953 to 0/960	717	76.80	Sqm.	

(14	१५१५० १० १५१५४	224	228 40	Sqm	**
c)t,	ርን(ዓርላር) 64 ዘክርላር)	286		Sqm	**
(10)	(0/pp() to (0/pp2	227	10 50	Sqm	
117	04011 01 \$440	554	इसम भए	Som	Hhalera
141,	1/040 to 1/090	246	172 110	Sqm	11
ų,	1/090 to 1/136	243	राम सर	Sqm	n
4()	1/135 to 1/160	246	राम भर	Squi	TI.
11	1/180 to 1/220	274,241,279	to n. Sun	Sqm	11
			405 50		
4.	1/220 to 1/230	166, 416	116,20,00	Squi	n.
4,1	1/230 to 1/260	921,928	1,14 40, 1,14 40	Sqm	0
44	1/280 to 1/300	303,328	192,67 60	Sqm	0
46	1/300 to 1/318	356	165 (10	Sam	
411	1/318 to 1/375	636,320	38 40,	Sam	ii.
			38 40		-
41	1/375 to 1/465	1,333	384 00	Sam	O.
411	1/466 to 1/610	513	76 80	Sqm	ū
41	Name of Road:-C	/O Lambri Nai	ahi road Km	0/0 to 2/0	
1	0/0 to 0/140	996	1003.33	Squi	lambil
2	0/140 to 0/145	798	36 00	Sqm	
\mathcal{E}_{i}	0/145 to 0/185	<i>1</i> 99 <i>६</i>	130 00	Sqm	11
4	0/165 to 0/170	413	32.50	Sqm	11
6	0/170 to 0/300	4(1()	447 60	Sam	
Ħ	016/0 of 006/0	410	60 00	Sqm	11
7	0/310 to 0/355	432	284 85	Sam	11
14	0/355 to 0/430	420	482 00	Sam	**
ħ	0/430 to 0/5 10	436	508 40	Sqm	
10	0/610 to 0/640	430	202 50	Sam	11
11	0/640 to 0/666	440	97 50	Sam	11
15	0/666 10 0/680	441	477.60	Sam	11
1,1	0/600 to 0/725	441,442	157.50,70	Sam	
14	0/725 to 0/780	444	330 00	Sam	11
16	0/180 to 0/840	445	360 00	Sqm	
1(3	0/840 to 0/860	446,425	70 ,50	Sam	Nalahi
17	0/860 to 0/870	н	55 00	Sam	**
111	0/870 to 1/035	Ð	90 099	Sam	11
16	1/035 to 1/080	4.3	176 00	Sam	
50	1/060 to 1/070	42	60 00	Sam	u u
21	1/070 to 1/174	12/1	हुए भवन	Sqm	.,
22	1/1/4 to 1/220	13	264 50	Sam	.,
53	1/220 to 1/276	20	343 75	Sqm	"
24	1/275 to 1/310	27	210 00	Sam	11
26	1/310 to 1/340	28	180 00	Sqm	
513	1/340 to 1/370	24	180 00	Sqm	11

21	1/370 to 1/395	23	150.00	Sqm	**
20	1/395 to 1/415	11/4/72	130 00	Sqm	"
Sn	1/4 15 to 1/445	76	195 00	Sam	 II
.10	1/445 to 1/470	73	150.00	Sam	
3.1	1/4/0 to 1/515	70	24/50	Sum	
32	1/615 to 1/523	65	40 00	Sam	"
33	1/523 to 1/548	76/116	62 5 .	Sqm	**
			62.50		
34	1/548 to 1/570	401	137 50	Sam	н
36	1/570 to 1/695	401	750 00	Sgin	11
30	1/895 to 1/700	304	201 25	Sym	**
37	1/700 to 1/812	363	451 00	Sam	н
1915	1/812 to 1/817	362	30 00	Sqm	
39	1/817 to 1/833	361	100 00	Sam	16
40	1/833 to 1/880	462	282 00	Sqm	
41	1/880 to 1/935	464	343.75	Sqm	
42	1/935 to 1/968	4/0	247 50	Sqm	11
43	1/968 to 1/980	512	81 00	Sam	16
44	1/980 to 2/0	511	135 00	Sqm	
48	Name of Road:-8				
1	5/675 to 5/770	117	620	Sqm	Tikru
2	5/570 to 5/835	128	325 00	Sqm	**
ä	5/835 to 5/848	252	26 00	Sqm	
4	5/848 to 6/000	253	495 00	Sqm	11
5	5/848 to 5/868	251	50 00	Sqm	11
Ö	5/868 to 5/890	235/1	118 00	Sqm	11
7	5/890 to 5/900	236	54 00	Sqm	**
ė	5/900 to 5/910	235/2	45 00	Sam	
g g	5/910 to 5/917	235/2	82 00	Sqm	11
10	5/917 to 5/924	235/2	32.00	Sqm	11
11	5/924 to 5/932	284	36 00	Sqm	11
12	5/932 to 5/941	232	34 00	Sqm	11
13	5/941 to 5/959	231	54 00	Sqm	11
14	5/959 - 5/970	230	33 00	Sqm	11
15	5/970 to 586	227	48 00	Sqm	ō
16	5/986 to 6/000	222	35 00	Sqm	
17	6/045 to 6/085	83	120 00	Sqm	Termeli
18	6/085 to 6/135	102,94,85,80.	15 00	Sqm	š.
10	0000 10 01 100	90,91,93,94		- 1	
		101.82,80.103.			
165	BURE - BURE	104 1507	60 00	Sqm	Chemiana
16	6/135 o 6/165 6/135 to 6/255	1508	623 00	Sqm	"
20		1508	180, 300, 105	Sqm	
21	6/240 to 6/570	1000	135, 105, 975	Sqm	
22				coqui	

23	8/705 to 8/720	1515	750 00	Sqm	ū
24	6/780 to 6/990	1517	300 00	Sqm	**
25	6/990 to 7/015	1554	188 00	Sqm	**
26	7/015 to 7/030	1554	330 00	Squ	11
27	7/030 to 7/148	1553	295 00	Sqm	11
28	7/080 to 7/148	1518	272.00	Sqm	11
29	7/148 to 7/255	1519	321 00	Sqn	11
30	7/266 to 7/316	1518	55.00	Sqm	11
31	7/255 to 7/315	1519	50 00	Sqm	
32	7/315 to 7/480	520	660 00	Sqm.	Gaddi
33	7/315 to 7/360	525	135.00	Sqm	11
34	7/360 to 7/480	521	360 00	Sqm	11
35	7/480 to 7/505	516	100.00	Sqm	10
36	7/505 to 7/600	490	288.00	Sqm	**
37	7/800 to 7/819	498	570.00	Sqm	11
38	7/600 to 7/810	216	640.00	Sqm	11
39	7/880 to 7/740	488	180 00	Sqm	10
4()	7/740 to 7/793	487	150 00	Sqm	11
41	7/810 to 7/825	476	75.00	Sqm	11
42	7/825 to 7/845	477	60 00	Sqm.	in
43	7/825 to 7/850	475	75 00	Sqm	***
44	7/845 to 7/867	478	66 00	Sqm	11
45	7/860 to 7/890	479	51 00	Sqm	**
48	7/890 to 7/905	481	45.00	Sqm	
47	7/905 to 7/908	482	9 00	Sqm	10
48	7/908 to 8/000	720	225.00	Sqm	***
48	8/890 to 7/920	415	90 00	Sqm	11
50	7/920 to 8/000	768	230 00	Sqm	11
51	8/0 to 8/060	720	180.00	Sqm.	11
52	8/060 to 8/102	767	126 00	Sam	10
53	8/102 to 8/192	768	578 00	Sqm	11
54	8/192 to 8/240	771	270 00	Sqm	11
55	8/192 to 8/240	660	144 00	Sqm	i.
56	8/192 to 8/205	769	78.00	Sqm	11
57	8/205 to 8/240	673	80 00	Sqm	11
511	8/240 to 8/253	660	36.00	Sqm	Barog
59	8/245 to 8/270	672	108 00	Sqm	310
60	8/245 to 8/270	674	71.00	Sqm.	ti.
61	8/285 to 8/522	660	891 00	Sqm	**
62	8/270 to 8/315	671	135 00	Sqm.	11
63	8/315 to 8/345	670	83 00	Sqm.	11
114	8/345 to 8/353	618	20.00	Sqm	**
65	8/353 to 8/392	617	167 00	Sqm	10
66	8/392 to 8/405	616	46 00	Sqm	11

67	8/405 to 8/422	616	37 00	Sigm	
68	8/422 to 8/452	604	90 00	Sqm	
HU	8/450 to 8/480	662/765	00 00	Sqin	
70	8/522-8/570	637	242.00	Sqm	ii.
71	8/551 8/570	536	18 00	Sqm	
72	8/570 8/600	536	/6 00	Sqm	
73	8/570-8/597	637	81 00	Sqm	
74	8/597-8/660	431	168 00	Sqm	
76	8/860-8/705	432	263 00	Sqm	
78	8/660-8/758	429	275.00	Sym	.,
77	8/705-8/792	366	260 00	Sqm	**
78	8/792-8/855	365	340 00	Sqm	
79	8/855-9/815	370	345 00	Sqm	
80	8/885-8/930	377	345 00	Sam	
81	8/917-8/930	376	240 00	Sqm	
82	8/917-8/930	376	20 00	Sqm	**
83	8/930-8/984	378	297 00	Sqm	
84	8/984-9/002	388	88 00	Sqin	**
86	8/997-9/006	386	22 00	Sqm	
86	9/002-9/016	383	34 00	Sqm	
117	9/015-9/150	683	675 00	Sqm	Patlander
8385	9/150-9/377	683	1135 00	Sqm	**
80	9/377-9/410	673	92.00	Sqm	11
90	9/377=9/410	574	92.00	Sqm	11
91	9/410-9/429	572	37.00	Sqm	
92	9/410=9/4 0 5	570	286 00	Sqm.	
$\epsilon_{\mathbf{Q}}$	9/465-9/518	569	282 00	Sqm	Chall
94	9/510-9/552	561	231 00	Sqm	21
95	9/552-9/585	562	182 00	Sqm	11
ยล	9/685-9/813	702/663	140 00	Şqm	16
97	9/916-9/640	702/563	148 00	Sqm	**
98	9/640-9/660	700/683	110.00	Sqm	**
99	9/660-9/680	469	130 00	Sgm	11
100	9/680-9/720	470	270 00	Sqm	H
101	9/720-9/743	470	138 00	Sqm	**
102	9/743-9/772	471	203.00	Sqm	ec.
103	9/772-9/784	472	80 00	Sqm.	11
104	9/784-9/842	473	408 00	Sam	11
105	9/842=9/913	464	426 00	Sqm Sqm	0
108	9/913-9/945	454	192 00		
107	9/945-9/955	460	20 00 220 00	Sqnı Sqnı	a
108	9/945-9/982	457	56 00	Sym	
109	9/982-9/090	618		Sqm	Lambri
110	9/090-10/165	3	440 00	equi	1 1417/1217

111	9/990/10/165	136	447.00	Sqm.	,,
112	10/165-10/203	72	95.00	Sqm.	
113	10/203-10/222	71	47.00	Sqm.	,, ,
114	10/222-10/243	70	63.00	Sqm.	"
115	10/243-10/260	67	42.00	Sqm.	
116	10/260-10/310	42	110.00	Sqm.	"
117	10/310-10/315	133	11.00	Sqm.	
118	10/315-10/340	134	62.00	Sqm.	,,
119	10/405-10/450	170	90.00	Sqm.	,,
120	10/165-10/450	136	875.00	Sqm.	,,
121	10/450-10/490	170	260.00	Sqm.	,,
122	10/490-10/510	167	175.00	Sqm.	11
123	10/510-10/525	168	105.00	Sqm.	
124	10/525-10/545	195	105.00	Sqm.	
125	10/545-10/563	196	94.50	Sqm.	,,
126	10/563-10/585	198	121.00	Sqm.	11
127	10/585-10/600	199	93.75	Sqm.	11
128	10/600-10/630	394	187.50	Sqm.	**
129	10/630-10/635	393	28.75	Sqm.	,,
130	10/635-10/665	399	120.00	Sqm.	11
131	10/605-10/665	387	45.00	Sqm.	
132	10/665-10/695	393	75.00	Sqm.	
133	10/665-10/790	388	583.33	Sqm.	,,
134	10/755-10/800	378	31.25	Sqm.	27
135	10/790-10/830	377	130.00	Sqm.	71
136	10/800-10/830	376	67.50	Sqm.	***
137	10/830-10/860	505	127.50	Sqm.	,,
138	10/830-10/860	506	60.00	Sqm.	77
139	10/860-11/240	902	2090.00	Sqm.	11
140	11/240-11/540	971	1650.00	Sqm.	11
141	11/540-11/575	999	218.75	Sqm.	,,
142	575-775	1680/1073	1250.00	Sqm.	3.0
143	775-803	999	182.00	Sqm.	11
144	803-885	1541	492.00	Sqm.	
145	885-12/240	1541	2011.66	Sqm.	. 11
146 147	12/240-12/555	1541	1942.50	Sqm.	,,
148	555-855 855-895	1541	2000.00	Sqm.	,,
149	895-13/000	1541	250.00	Sqm.	"
150	13/005-240	90	660.00	Sqm.	_ "
151	240-335	455 455	1351.25	Sqm.	Panoh
152	335-370	455 3181	498.75	Sqm.	
153	370-540	465	183.75	Sqm.	o
154	540-840	465 465	892.50	Sqm.	
.54	U-TU-U-TU	400	1800.00	Sqm.	· ·

155	840-14/210	465	2127.50	Sqm.	"
156	14/210-420	465	1207.00	Sqm.	"
157	420-570	465	825.00	Sqm.	11
158	14/570-14/810	811	840.00	Sqm.	11
159	14/570-14/810	1237	660.00	Sqm.	**
160	14/810-15/090	811	840.00	Sqm.	.,
161	14/810-15/090	1237	700.00	Sqm.	17
162	15/090-15/190	811	350.00	Sqm.	11
163	15/090-15/190	1237	200.00	Sqm.	**
164	15/190-15/285	1069	451.25	Sqm.	11
165	15/285-15/330	1107	202.50	Sqm.	11
166	15/330-14/345	1108	48.75	Sqm.	11
167	14/330-14/345	1439	37.50	Sqm.	,,
168	14/345-14/375	1159	1271.50	Sqm.	11
169	14/375-14/391	1155	22.50	Sqm.	**
170	15/375-15/420	1116	146.25	Sqm.	,,
171	15/390-15/420	1118	45.00	Sqm.	,,
172	15/420-15/460	1116	100.00	Sqm.	11
173	15/420-15/460	1118	60.00	Sqm.	,,
174	15/460-15/600	1125	455.00	Sqm.	,,
175	15/460-15/480	1144	30.00	Sqm.	11
176	15/480-15/510	1143	60.00	Sqm.	"
177	15/510-15/555	1143/1145	90.00	Sqm.	"
178	15/555-15/600	1143/1145	67.50	Sqm.	••
179	15/600-15/645	1126	225.00	Sqm.	,,
180	15/645-15/720	1668	384.00	Sqm.	Sapahal
181	15/720-15/735	1669	57.60	Sqm.	,,
182	15/735-15/840	1670	460.80	Sam.	11
183	15/840-15/990	1665	633.60	Sqm.	,,
184	15/990-16/165	1663	748.80	Sqm.	"
185	16/165-16/180	1644	57.60	Sqm.	,,
186	16/180-16/255	1645	326.40	Sqm.	"
187	16/255-16/270	1633	57.60	Sqm.	. 11
188	16/270-16/405	1645	576.00	Sqm.	"
189	16/405-16/480	1649	345.60	Sqm.	17
190	16/480-16/495	1652	57.60	Sgm.	**
191	16/495-16/555	1653	249.60	Sqm.	
192	16/555-16/585	1087	134.40	Sqm.	,,
193	16/585-16/615	1087	134.40	Sqm.	11
194	16/615-16/645	1085	134.40	Sqm.	11
195	16/645-16/705	1654	249.60	Sqm.	
195	16/705-16/735	1656	134.40	Sqm.	11
196	16/735-16/750	1075	55.60	Sqm.	
198	16/750-16/840	1070	384.00	Sqm.	11
190	10// 50- 10/040	1010			

16/840-16/900	1066	040 00	0	
	lnga	249 60	Sqm	11
16/900-16/960	1023	249.60	Sqm	11
16/960-16/975	1021	57.60	Sqm	п
16/975-17/000	1022	134 40	Sqm	11
17/000-17/165	994	576 00	Sqm	10
17/165-17/195	1744	134 40	Sqm.	
17/195-17/360	1747	710 40	Sqm.	
17/360-17/390	1749	134 40	Sqm	11
17390-17/460	1754	249 60	Sqm	
17/450-17/465	1755	57.60	Sqm.	11
17/465-17/630	1756	710.40	Sqm.	11
17/630-17/780	1767	652.80	Sqm.	II.
17/780-17/900	1767	518 40		11
17/900-18/060	1789	710 40		D.
18/060-18/135	1797	441.60		11
18/135-18/480				II
18/480-18/630				(1
18/630-18/690			Sqm.	ū
18/690-18/945				**
18/945-18/960				11
18/960-18/990				
				0
				11
				11
				U
				11
				n
				Bhater
				11
				11
				11
				11
				11
				11
				ii ii
				11
				**
				, D
				11
			Sqm.	11
			Sqm	Bhetera
				0
				11
\$0/005-\$0/915	14/5	000 80	Eqm.	ii ii
	16/900-16/960 16/960-16/975 16/975-17/000 17/000-17/165 17/165-17/195 17/195-17/360 17/360-17/390 17/360-17/460 17/450-17/465 17/465-17/630 17/630-17/780 17/780-17/900 17/900-18/060 18/060-18/135 18/135-18/480 18/480-18/630 18/630-18/690	16/900-16/960 1023 16/960-16/975 1021 16/975-17/000 1022 17/000-17/165 994 17/165-17/195 1744 17/195-17/360 1747 17/360-17/390 1749 17390-17/450 1754 17/450-17/465 1755 17/465-17/630 1756 17/630-17/780 1767 17/780-17/900 1767 17/900-18/060 1789 18/060-18/135 1797 18/135-18/480 1932 18/480-18/630 1931 18/630-18/630 1931 18/630-18/990 1928 18/990-18/945 1897 18/945-18/960 1928 18/960-18/945 1897 18/945-19/406 1894 19/135-19/406 1894 19/420-19/480 1903 19/480-19/510 1906 19/510-20/25 1889 20/225-20/270 446 20/270-20/285 444 20/285-20/300 442 20/300-20/345 439 20/345-20/360 438 20/375-20/465 461 20/495-20/525 1445 20/645-20/645 1443 20/645-20/720 1441 20/720-20/780 20/770-20/885 1442 20/770-20/886 1443 20/645/20/675 20/770-20/886	16/900-16/960	16/900-16/960

243	20/915-20/945	1474	153 60	Sqm	
244	20/045-21/000	1472	249 60	Sqm	"
246	21/000-21/046	1465	249 60	Sqm	
246	21/046-21/090	1484	249 60	Sqm	
247	21/090-21/180	1601	666 80	Sqm	"
248	21/180-21/240	1600	240 60	Sqm	11
240	21/240-21/286	1536	172 80	Sqm	H H
250	21/285-21/300	1578	57 60	Sqm	11
261	21/300-21/330	1577	134 40	Sqm	
252	21/330-21/345	1575	57 60	Sqm	
253	21/345-21/405	1600	326 40	Sqm	11
254	21/405-21/495	1612	384 00	Sqm	11
255	21/495-21/570	1609	384 00	Sqm	11
48	Name of Road:-Li	nk road to vil	l. Bharmar		"
1	0/0-0/009	235	108 00	Sqm	Chamiana
2	0/009-0/030	240	158.00	Sqm	
3	0/030-0/060	237	146 00	Sqm	
4	0/050-0/068	238	99.00	Sqm	
5	0/060-0/073	206	64 00	Sqm	
6	0/068/0/085	205	119 00	Sqm	
7	0/085-0/100	204	98 00	Sqm	
B	0/100-0106	203	40 00	Sqm	0
ย	0/106-0/123	186	92 00	Sqm	
10	0/123-0/140	178	90 00	Sqm	
11	0/140-0/160	179	135.00	Sqm	
12	0/160-0/265	288	555 00	Sqm	.,
13	0/200-0/265	292	105.00	Sqm	1)
14	0/265-0/300	489	285.00	Sqm	1)
15	0/300-0/325	484	175 00	Sqm	11
16	0/325-0/332	485	11 00	Sqm	н
17	0/325-0/345	347	125 00	Sqm	.11
18	0/345-0/408	363	410 00	Sqm	н
19	0/408-0/428	352	110 00	Sqm	11
20	0/428-0/437	361	45 00	Sqm	H
21	0/437-0/457	350	93.00	Sqm	11
22	0/452-0/470	349	66 00	Sqm	H
23	0/466-0/470	478	28 00	Sqm	11
24	0/470-0/474	451	9 00	Sqm	9
25	0/474-0/492	450	126 00	Sqm	Ð
26	0/492-0/508	449	96 00	Sqm	ū ,
27	0/508-0/528	448	70 00	Sqm	U
28	0/508-0/554	387	210 00	Sqm	ū
29	0/554-0/568	388	264 00	Sqm	11
30	0/562-0/600	445	183 00	Sqm	щ

31	0/600-0/625	444	129.00	Sqm.	,,
32	0/617-0/715	398	637.00	Sqm.	"
33	0/715-0/782	392	402.00	Sqm.	
34	0/782-0/795	391	80.00	Sgm.	.,
35	0/795-0/95	209	1516.00	Sqm.	Jhulani
36	0/795-0/950	314	465.00	Sqm.	
37	0/885-1/090	209	615.00	Sqm.	
38	1/090-1/165	207	340.00	Sqm.	"
39	1/165-1/225	207	360.00	Sam.	"
40	1/225-1/345	209	720.00	Sqm.	,,
41	1/383-1/480	383	405.00	Sqm.	
42	1/480-1/575	383	285.00	Sqm.	Gunehal
43	1/575-1/622	21	282.00	Sqm.	Jhulani
44	1/622-667	383	180.00	Sqm.	
45	1/622-1/667	19	180.00	Sqm.	".
46	1/667-1/750	387	249.00	Sqm.	11
47	1/667-1/730	7	189.00	Sqm.	**
48	1/730-1/750	6	60.00	Sqm.	"
49	1/750-1/771	387	63.00	Sqm.	Ghadol
50	1/750-1/771	8	126.00	Sqm.	
51	1/771-1/834	5	275.00	Sqm.	"
52	1/834-1/878	2	264.00	Sqm.	"
53	1/875-1/891	1	78.00	Sqm.	Ghiran
54	1/891-2/015	116	248.00	Sqm.	Bharthon
55	1/891-1/965	112	296.00	Sqm.	
56	1/965-2/015	115	250.00	Sqm.	
57	2/015-2/045	116	60.00	Sqm.	***
58	2/045-2/067	121	90.00	Sqm.	11
59	2/045-2/067	117	88.00	Sqm.	
60	2/067-2/100	118	198.00	Sqm.	u
61	2/100-2/195	120	285.00	Sqm.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
62	2/100-2/205	121	315.00	Sqm.	**
63	2/195-2/205	95	30.00	Sqm.	**
64	2/205-2/270	85	455.00	Sqm.	**
65	2/270-2/311	85	287.00	Sqm.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
66	2/311-2/340	84	145.00	Sqm.	,,,
67	2/340-2/485	85	315.00	Sqm.	"
68	2/385-2/420	77	210.00	Sqm.	11
69	2/420-2/480	78	360.00	Sqm.	11
70	2/480-2/515	50	210.00	Sqm.	"
71	2/515-2/545	49	180.00	Sqm.	11
72	2/525-2/545	49	180.00	Sqm.	,, .
73	2/545-2/555	48	60.00	Sqm.	"
74	2/555-2/585	46	90.00	Sqm.	"
		40	00.00	oqiii.	

75	2/585-2/585	45	120.00	Sqm.	
76	2/585-2/615	23	190.00	Sqm.	33
77	2/615-2/650	6	210.00	Sqm.	>1
78	2/650-2/680	264	180.00	Sqm.	Ghouroo
79	2/680-2/695	280	90.00	Sqm.	
80	2/695-2/755	281	360.00	Sqm.	11
81	2/755-2/765	282	60.00	Sqm.	"
82	2/765-2/855	285	540.00	Sqm.	"
83	2/855-2/880	286	150.00	Sqm.	Uprala Ghouroo
03	2/055-2/000	200	150.00	Sqiii.	Opiala Gliouloo
84	2/880-2/930	287	300.00	Sqm.	
85	2/930-2/975	314	270.00	Sam.	Bharthon
86	2/975-2/995	322	120.00	Sqm.	,,
87	2/995-3/000	323	30.00	Sqm.	,,
88	3/000-3/010	324	50.00	Sqm.	"
89	3/010-3/040	325	180.00	Sqm.	,,
90	3/040-3/045	380	30.00	Sqm.	"
91	3/045-3/075	432	180.00	Sqm.	
92	3/075-3/120	433	270.00	Sqm.	
93	3/120-3/140	434	126.00	Sqm.	
94	3/140-3/165	435	120.00	Sqm.	"
95	3/165-3/175	436	50.00	Sqm.	
96	3/175-3/200	95	125.00	Sqm.	Ukhali
96 97	3/200-3/210	94	120.00	Sqm.	
		93	540.00	Sqm.	11
98	3/220-3/310		210.00	Sqm.	31
99	3/310-3/345	91	325.00	Sqm.	11
100	3/345-3/430	89			**
101	3/380-3/470	86	270.00	Sqm. Sqm.	**
102	3/410-3/440	80	30.00		"
103	3/440-3/477	79	90.00	Sqm.	11
104	3/470-3/622	295	930.00	Sqm.	"
105	3/625-3/630	304	30.00	Sqm.	11
106	3/630-3/640	305	60.00	Sqm.	**
107	3/640-3/690	306	300.00	Sqm.	"
108	3/690-3/710	307	120.00	Sqm.	,,
109	3/710-3/715	308	30.00	Sqm.	1)
110	3/715-3/730	310	90.00	Sqm.	*1
111	3/730-3/765	311	210.00	Sqm.	11
112	3/765-3/830	326	390.00	Sqm.	11
113	3/830-3/870	325	240.00	Sqm.	"
114	3/870-3/900	334	180.00	Sqm.	"
115	3/900-3/910	336	60.00	Sqm.	11
116	3/910-3/950	334	240.00	Sqm.	11
117	3/950-4/060	340	660.00	Sqm.	"

118	4/080 4/080	421	120 00	Sqm	Bharma
119	4/080-4/100	422	120 00	Sqm	**
120	4/120-4/140	436	180 00	Sqm	11
121	4/140-4/175	431	210 00	Sqm.	
122	4/175-4/195	430	120 00	Sqm	
123	4/195-4/210	229	90 00	Sqm	
124	4/210-4/235	231	150 00	Sqm.	
125	4/235 4/255	392	120 00	Sqm.	
126	4/255-4/265	391	60 00	Sqm	
127	4/265-4/310	232	270.00	Sam	
128	4/310-4/350	233	180 00	Sqm	
129	4/350-4/355	234	90 00	Sqm.	
130	4/355-4/365	235	50 00	Sqm	
131	4/365-4/375	236	50 00	Sam.	
132	4/375-4/385	237	50 00	Sqm	
133	4/385-4/390	238	30 00	Sqm.	
134	4/390-4/415	239	150 00	Sqm.	"
135	4/415-4/480	189	390 00	Sqm	
136	4/480-4/540	122	360.00	Sqm.	"
137	4/540-4/570	128	180 00	Sqm	"
138	4/570-4/585	131	90 00	Sqm	"
139	4/585-4/588	46	18.00	Sqm	,,
140	4/588-4/593	47	30 00	Sqm	"
141	4/593-4/608	48	90.00	Sqm.	"
142	4/808-4/830	37	110 00	Sqm.	
143	4/830-4/745	36	690.00	Sqm.	"
144	4/745-4/780	138	210.00	Sqm.	"
145	4/780 -4/495	137	90 00	Sqm.	"
146	4/795-4/845	134	300.00	Sqm.	"
147	4/845-4/915	151	420 00	Sqm	"
148	4-915-5/045	152	780 00	Sqm.	"
149	5/045-5/140	159	570 00	Sqm	
150	5/140-5/145	161	30.00	Sqm.	"
151	5/145-5/150	167	30.00	Sqm.	.,
50	Name of Road:-M	ot Chourl road	KM 0/0 to 8	/555	"
1	0/0 - 0/450	1987	1920.00	Sqm.	Darogar
2	0/0/-0/195	2838	96.00	Sqm.	"
3	0/0-0/095	1785	115.20	Sqm.	
4	0/195-0/240	2817	76.80	Sqm.	**
5	0/195-0/255	1786	76.80	Sqm.	. !!
6	0/210-0/255	1488	78 80	Sqm	.,
7	0/240-0/250	2816	19.20	Sqm.	1,
В	0/250-02/285	2815	76 80	Sqm.	
9	0/285-0/305	2813	38.40	Sqm.	
					"

	-,				
10	0/305-0/325	2811	115 20	Sqm	,
11	0/325-0/342	2810	115.20	Sqm	"
12	0/342-0/360	2809	38 40	Sqm	"
13	0/342-0/360	2808	38 40	Sqm	",
14	0/360-0/372	2807	76 80	Sqm	
16	0/372-0/402	2806	76 80	Sgm	,,
16	0/402-0/800	1989	211 20	Sqm	"
17	0/390-0/435	1983	230 40	Sqm	"
18	0/300-0/375	1984	115 20	Sqm	"
19	0/435-0/470	1990	115 20	Sqm	"
20	0/470-0/510	1991	249 60	Sqm	"
21	0/510-0/600	1992	441 60	Sqm	"
22	0/800-0/660	2006	441 60	Sam	"
23	0/880-0/720	2005	403 20	Sqm	
24	0/720-0/750	2004	134 40	Sqm	
25	0/750-0/760	2002	57.60	Sqm	**
20	0/760-0/775	2018	78 80	Sqm	**
27	0/775-0/825	2009	230 40	Sqm	,,
28	0/810-0/825	2699	70.80	Sqm	,,
29	0/825-0/900	2698	134 40	Sqm	"
30	0/825-0/910	2685	115.20	Sqm	11
31	0/910-0/925	2684	57.60	Sqm	**
32	0/925-0/945	2683	57 60	Sqm	"
33	0/945-0/975	2682	57.60	Sqm	
34	0/945-0/980	2680	76.80	Sqm	***
35	0/975-1/000	2678	76 80	Sqm	**
36	0/980-1/015	2677	76 80	Sqm	**
37	1/010-1/035	2676	1172.80	Sqm	***
38	1/035-1/050	2674	614 40	Sqm	**
30	1/105-1/130	2675	86 00	Sqm	H
40	1/130-1/180	2673	268 80	Sqm	"
41	1/180-1/285	2672	844 80	Sqm	**
42	1/285-1/375	2397	384 00	Sqm	13
43	1/375-1/420	2398	192 00	Sqm	**
44	1/420-1/450	2425	76 80	Sqm	- 0
45	1/422-1/435	2426	96 00	Sqm	**
40	1/435-1/450	2399	115 20	Sqm	**
47	1/450-1/495	2424	480 00	Sqm	**
48	1/495-1/510	2622	345 80	Sqm	**
40	1/510-1/525	2621	134 40	Sqm	**
50	1/525-1/540	2435	76 80	Sqm	**
51	1/540-1/585	2621	115.20	Sqm	**
52	1/585-1/600	2436	57 60	Sqm	**
53	1/585-1/600	2437	38 40	Sqm	**

5924	असाधारण	राजपत्र, हिमाचल प्रदे	श. ६ नवम्बर	2006 / 15 का	र्तिक, 1928
54	1/600-1/615	2438	38.40	Sqm.	11
55	1/615-1/660	2439	38.40	Sqm	
56	1/615-1/660	2447	38.40	Sqm	,,
57	1/615-1/660	2441	38.40	Sqm.	11
58	1/660-1/663	2442	38.40	Sqm	
59	1/663-1/690	2443	38 40	Sqm.) i
60	1/663-1/690	2444	96.00	Sqm	**
61	1/663-1/690	2445	57.60	Sqm	11
62	1/685-1/730	2446	480.00	Sqm.	11
63	1/730-1/755	2449	96.00	Sqm.	11
64	1/755-1/767	2450	96.00	Sqm.	11
65	1/767-1/780	2452	96.00	Sqm	11
66	1/780-1/915	2448	729.60	Sqm.	11
67	1/855-1/915	2446	134.40	Sgm	11
68	1/915-1/930	2620	57.60	Sqm.	"
69	1/925-1/955	2619	211.20	Sqm	11
70	1/955-1/985	2618	192.00	Sqm.	11
71	1/985-2/030	2617	134.40	Sqm	**
72	2/005-2/012	2616	57 60	Sqm	
73	2/030-2/045	2614	57.60	Sqm.	11
74	2/030-2/043	2454	115.20	Sqm.	u
75	2/210-2/480	2457	2112.00		ū
76	2/480-2/495	2458		Sqm.	
77		2459	211.20	Sqm	11
78	2/495-2/525		345.60	Sqm.	11
78 79	2/525-2/585	2460	192.00	Sqm.	
	2/510-2/562	2569	192 00	Sqm.	
80	2/562-2/585	2461	115.20	Sqm.	n .
81	2/585-2/675	2534	691.20	Sqm.	
82	2/675-2/840	2532	460.80	Sqm.	11
83	2/680-2/690	2531	268.80	Sqm.	D.
84	2/690-2/710	2533	192.00	Sqm.	0
85	2/710-2/718	2461	38.40	Sqm.	ú
86	2/718-2/740	2533	192.00	Sqm.	11
87	2/740-2/795	2531	192.00	Sqm.	11
88	2/975-2/840	2462	307.00	Sqm.	u
89	2/840-2/855	2463	230.40	Sqm.	II
90	2/855-2/870	2465	172.80	Sqm.	1)
91	2/870-2/915	2466	134.40	Sqm.	11
92	2/915-2/960	2467	192.00	Sqm.	u
93	2/960-2/975	2468	172.80	Sqm.	ti ti
94	2/975-2/990	2469	76.80	Sqm.	ng.
95	2/990-3/015	2471	76.80	Sqm.	
96	3/010-3/090	2472	480.00	Sqm.	ū
97	3/090-3/165	2473	307.20	Sqm	tt

98	3/102-3/160	2474	192.00	Sqm.	110
99	3/165-3/255	2475	768 00	Sqm	11
100	3/255-3/315	2476	422.40	Sqm	11
101	3/315-3/345	2477	192.00	Sqm	10
102	3/345-3/360	2479	76 80	Sqm	
103	3/360-3/375	2478	76 80	Sqm	
104	3/375-3/390	2487	38.40	Sqm	
105	3/390-3/405	2488,2482	38 4,38 4	Sqm	11
106	3/405-3/420	2487	76.80	Sqm.	
107	3/420-3/480	2494	595.20	Sqm	- 17
108	3/480-3/495	2493	115.20	Sqm	
109	3/495-3/525	2500	153.60	Sqm	11
110	3/495-3/675	2501	1536 00	Sqm	
111	3/675-3/690	2614	172.90	Sqm	
112	3/690-3/705	2515	172 80	Sqm.	
113	3/705-3/720	2516	57.60	Sqm	
114	3/720-3/735	2517	57.60	Sqm	
115	3/720-3/735	2518	76.80	Sqm	11
116	3/735-3/825	2519	556.80	Sqm	- 11
117	3/820-3/855	2521	192.00	Sqm	11
118	3/855-3/915	2522	172.80	Sqm	11
119	3/870-3/930	2525	172.80	Sqm	
120	3/915-3/945	2526	192.00	Sqm	11
121	3/945-4/060	2527	211.20	Sqm.	11
122	3/945-4/060	2529	288 00	Sqm	11
123	4/060-4/135	2561	422.40	Sqm	11
124	4/135-4/210	2558	614.40	Sqm.	11
125	4/135-4/160	2560	115.20	Sgm.	2 10
126	4/160-4/200	2559	115.20	Sqm.	11
127	4/200-4/285	2557	480.00	Sqm.	11
128	4/285-4/330	2556	288.00	Sqm.	11
129	4/330-4/390	2566	676.00	Sqm.	
130	4/390-4/435	2565	192.00	Sqm.	11
131	4/435-4/497	2556	345.00	Sqm.	
132	4/555-4/578	2302	172.80	Sqm.	Duhak
133	4/578-4/950	2303	3667.20	Sqm.	11
134	4/578 to 4/950	2298	96.00	Sqm	ııı .
135	4/950-5/020	2297	384.00	Sqm.	11
136	5/020-5/135	2296	364.80	Sqm.	
137	5/135-5/240	2295	595.20	Sqm.	
138	5/240-5/347	2298	288.00	Sqm	11
139	5/347-5/360	2299	249.60	Sqm	
140	5/360-5/361	2300	38.40	Sqm	11
141	5/361-5/405	2290	307.20	Sqm	
141	2130 1-31403	2400		•	

					
142	5/405/5/510	2289	1267.00	Sqm.	-
143	5/510-5/520	2288	57.60	Sqm.	77 SEC
144	5/520-5/705	2287	787.50	Sqm.	"
145	5/705-5/970	2279	1344.00	Sqm.	11.
146	5/970-6/120	2276	768.00	Sqm.	**
147	6/120-6/170	2215	480.00	Sqm.	"
148	6/170-6/270	2218	383.00	Sqm.	
149	6/270-6/285	2219	1056.00	Sqm.	**
150	6/285-6/295	2223	38.40	Sqm.	"
151	6/295-6/360	2225	326.40	Sqm.	,,
152	6/360-6/480	2275	460.80	Sqm.	"
153	6/480-6/540	2273	192.00	Sgm.	
154	6/540-6/615	2267	230.40	Sqm.	
155	6/615-6/660	2261	307.20	Sqm.	
156	6/660-6/690	2262	192.00	Sqm.	
157	6/690-6/735	2259	384.00	Sqm.	.,
158	6/735-6/765	2258	268.80	Sqm.	11
159	6/765-6/780	2257	96.00	Sqm.	
160	6/780-6/840	2240	480.00	Sqm.	
161	6/840-930	2245	864.00	Sqm.	
162	930-975	2247	576.00	Sqm.	"
163	975-990	2236	96.00	Sqm.	11
164	990-995	2235	57.60	Sqm.	11
165	995-7/015	1401	38.40	Sqm.	11
166	7/015-7/025	1400	1725.80	Sqm.	
167	7/025-7/135	1399	864.00	Sqm.	
168	135-150	1398	192.00	Sqm.	"
169	150-330	1391	1286.40	Sqm.	
170	330-345	1388,1389	249.60	Sqm.	
171	345-450	1385	960.00	Sqm.	,,
172	450-645	1384	1977.60	Sqm.	,,
173	7/645-7/705	1383	556.80	Sgm.	Jair
174	705-750	1378	1132.80	Sqm.	
175	750-915	1368	1075.20	Sqm.	, ,,
176	915-8/045	1127	537.60	Sqm.	"
177	045-105	1126	288.00	Sqm.	"
178	105-150	1186	268.80	Sqm.	
179	150-420	1185	1152.00	Sqm.	11
180	420-480	1235	134.40	Sqm.	Panoh
181	480-555	1237	307.20	Sqm.	11
51.	Name of Road:-G	addi Thana Dh		ad via Ri	yah Rehni Roa
1	0/003 to 0/075	498	116.00	Sqm.	Gaddi
2	0/075 to 0/210	496	742.00	Sqm.	-do-
3	0/195 to 0/240	495	200.00	Sqm.	-do-

4	0/240 to 0/262	494	165.00	Sqm.	-do-
5	0/262 to 0/270	493	74.00	Sqm.	-do-
6	0/270 to 0/280	693	78.00	Sqm.	-do-
7	0/280 to 0/312	694	183.00	Sqm.	-do-
8	0/312 to 0/351	696	209.00	Sqm.	-do-
9	0/351 to 0/360	697	105.00	Sqm.	-do-
10	0/360 to 0/405	692	132.00	Sqm.	-do-
11	0/360 to 0/405	698	178.00	Sqm.	-do-
12	0/405 to 0/493	692	264.00	Sqm.	-do-
13	0/405 to 0/447	698	126.00	Sqm.	-do-
14	0/447 to 0/493	682	161.00	Sqm.	-do-
15	0/493 to 0/520	680	92.00	Sqm.	-do-
16	0/493 to 0/555	638	186.00	Sqm.	-do-
17	0/513 to 0/533	677	140.00	Sqm.	-do-
18	0/520 to 0/550	679	83.00	Sqm.	-do-
19	0/550 to 0.773	638	436.00	Sqm.	-do-
20	0/555 to 0/820	563	1092.00	Sqm.	-do-
21	0/820 to 0/855	569	248.00	Sqm.	-do-
22	0/855 to 0/887	566	176.00	Sqm.	-do-
23	0/887 to 0/905	567	108.00	Sqm.	-do-
24	0/905 to 1/00	837	380.00	Sqm.	Chaloh
25	0/905 to 1/100	1004	382.00	Sqm.	-do-
26	1/100 to 1/040	838	320.00	Sqm.	-do-
27	1/040 to 1/050	839	37.50	Sqm.	-do-
28	1/040 to 1/050	1002	30.00	Sqm.	-do-
29	1/050 to 1/095	842	240.00	Sqm.	-do-
30	1/086 to 1/165	847	440.00	Sqm.	-do-
31	1/140 to 1/210	981	378.00	Sqm.	-do-
32	1/210 to 1/255	913	350.00	Sqm.	-do-
33	1/255 to 1/276	951	126.00	Sqm.	-do-
34	1/276 to 1/290	949	61.00	Sqm.	-do-
35	1/290 to 1/300	948	115.00	Sqm.	-do-
36	1/300 to 1/355	947	323.00	Sqm.	-do-
37	1/345 to 1/420	945	360.00	Sqm.	-do-
38	1/420 to 1/465	945	225.00	Sqm.	-do-
39	1/465 to 1/480	918	45.00	Sqm.	-do-
40	1/465 to 1/520	939	305.00	Sqm.	-do-
41	1/520 to 1/555	938	210.00	Sqm.	-do-
42	1/555 to 1/615	923	330.00	Sqm.	-do-
43	1/615 to 1/625	922	60.00	Sqm.	-do-
44	1/625 to 1/637	925	38.00	Sqm.	-do-
45	1/637 to 1/692	925	264.00	Sqm.	-do-
46	1/692 to 1/728	1	234.00	Sqm.	-do- -do-
47	1/728 to 1/732	5	12.00	Sqm.	-00-

48	1/732 to 1/755	7	127.00	Sqm.	-do-
49	1/755 to 1/774	516	114.00	Sqm.	-do-
50	1/775 to 1/810	505	216.00	Sqm.	-do-
51	1/810 to 1/825	505	98.00	Sqm.	Chaloh
52	1/825 to 1/880	504	302.00	Sqm.	-do-
53	1/880 to 1/905	503	113.00	Sqm.	-do-
54	1/905 to 1/922	505	117.00	Sqm.	-do-
55	1/922 to 1/940	499	99.00	Sqm.	-do-
56	1/940 to 1/945	497	24.00	Sqm.	-do-
57	1/945 to 1/975	496	165.00	Sqm.	-do-
58	1/975 to 1/990	495	90.00	Sqm.	-do-
59	1/990 to 2/023	492	193.00	Sqm.	-do-
60	2/023 to 2/031	491	54.00	Sqm.	-do-
61	2/031 to 2/083	490	250.00	Sqm.	-do-
62	2/083 to 2/165	414	505.00	Sqm.	-do-
63	2/162 to 2/090	489	38.00	Sqm.	-do-
64	2/090 to 2/096	487	15.00	Sqm.	-do-
65	2/165 to 2/172	414	35.00	Sqm.	-do-
66	2/172 to 2/194	415	132.00	Sqm.	-do-
67	2/194 to 2/225	470	152.00	Sqm.	-do-
68	2/225 to 2/266	469	250.00	Sqm.	Chharer
69	2/260 to 2/272	466	48.00	Sqm.	-do-
70	2/272 to 2/330	465	348.00	Sqm.	-do-
71	2/330 to 3/347	461	145.00	Sqm.	-do-
72	3/347 to 3/365	460	80.00	Sqm.	-do-
73	2/348 to 3/375	462	99.00	Sqm.	-do-
74	2/375 to 2/380	460	31.00	Sqm.	-do-
75	2/380 to 2/410	459	180.00	Sqm.	-do-
76	2/410 to 2/450	451	280.00	Sqm.	-do-
77	2/450 to 2/457	448	52.00	Sqm.	-do-
78	2/457 to 2/480	449 •	170.00	Sqm.	-do-
79	2/480 to 2/513	427	140.25	Sqm.	-do-
80	2/480 to 2/513	428	99.00	Sqm.	-do-
81	2/513 to 2/525	101	123.00	Sqm.	-do-
82	2/225 to 2/562	101	296.00	Sqm.	-do-
83	2/562 to 2/583	100	147.00	Sqm.	-do-
84	2/575 to 2/592	432	43.00	Sqm.	-do-
85	2/580 to 2/626	99	115.00	Sqm.	-do-
86	2/583 to 2/670	86	338.00	Sqm.	-do-
87	2/670 to 2/702	84	160.00	Sqm.	-do-
88	2/702 to 2/735	177	182.00	Sqm.	-do-
89	2/735 to 2/737.50	80	20.00	Sqm.	-do-
90	2/737.50 to 2/740	79	20.00	Sqm.	-do-
91	2/740 to 2/743	317	24.00	Sqm.	-do-

92	2/743 to 2/758	313	105.00	Sqm.	-do-
93	2/758 to 2/762	314	22.00	Sqm.	-do-
94	2/762 to 2/767	303	4.0	Sqm.	-do-
95	2/762 to 2/780	301	90.00	Sqm.	-do-
96	2/780 to 2/810	300	165.00	Sqm.	-do-
97	2/810 to 2/825	298	38.00	Sqm.	-do-
98	2/825 to 2/848	297	200	Sqm.	Chhaner
99	2/848 to 2/852	284	22	Sqm.	-do-
100	2/852 to 2/874	296	132	Sqm.	-do-
101	2/874 to 2/895	289	126	Sqm.	-do-
102	2/895 to 2/920	288	138	Sqm.	-do-
103	2/920 to 2/945	290	193	Sqm.	-do-
104	2/930 to 2/960	280	125	Sqm.	-do-
105	2/960 to 2/968	281	45	Sqm.	-do-
106	2/960 to 2/990	280	75	Sqm.	-do-
107	2/962 to 2/993	266	76	Sqm.	-do-
108	2/990 to 3/009	265	96	Sqm.	-do-
109	3/003 to 3/028	264	125	Sqm.	-do-
110	3/028 to 3/032	262	9	Sqm.	-do-
111	3/025 to 3/172	177	735	Sqm.	-do-
112	3/172 to 3/180	171	44	Sqm.	-do-
113	3/180 to 3/250	192	358	Sqm.	-do-
114	3/240 to 3/255	190	38	Sqm.	-do-
115	3/255 to 3/280	199	138	Sqm.	-do-
116	3/280 to 3/320	200	200	Sqm.	-do-
117	3/320 to 3/327	198	39	Sqm.	-do-
118	3/327 to 3/330	202	17	Sqm.	-do-
119	3/330 to 3/345	202	75	Sqm.	-do-
120	3/345 to 3/445	214	250	Sqm.	-do-
121	3/445 to 3/471	208	48	Sqm.	-do-
122	3/471 to 3/479	187/1	45	Sqm.	-do-
123	3/479 to 3/350	187	390	Sqm.	-do-
124	3/350 to 3/585	186	210	Sqm.	-do-
125	3/585 to 3/720	182	225	Sqm.	-do-
126	3/720 to 3/748	231	154	Sqm.	-do-
127	3/748 to 3/760	232	48	Sqm.	-do-
128	3/748 to 3/810	181	155	Sqm.	-do-
129	3/864 to 3/810	167	138	Sqm.	-do-
130	3/810 to 3/977	181	418	Sqm.	-do-
131	3/810 to 3/817	168	17	Sqm.	-do-
132	3/817 to 3/825	169	40	Sqm.	-do-
133	3/822 to 3/825	179	9	Sqm.	-do-
134	3/825 to 3/885	180	150	Sqm.	-do-
135	3/885 to 3/930	270	112	Sqm.	-do-

136	3/930 to 3/955	322	75	Sqm.	-do-
137	3/955 to 3/975	323	60	Sqm.	-do-
138	3/977 to 3/992	267	105	Sqm.	-do-
139	3/992 to 4/002	335	84	Sqm.	-do-
140	4/002 to 4/028	332	162	Sqm.	-do-
141	4/028 to 4/050	333	82	Sqm.	-do-
142	4/050 to 4/075	332	221	Sqm.	-do-
143	4/075 to 4/082	329	39	Sqm.	-do-
144	4/082 to 4/090	330	42	Sqm.	-do-
145	4/090 to 4/102	330	72	Sqm.	Thana
146	4/102 to 4/113	402	66	Sqm.	-do-
147	4/113 to 4/180	526	201	Sqm.	Dhamriana
148	4/133 to 4/180	174	201	Sqm.	-do-
149	4/180 to 4/300	185	360	Sqm.	-do-
150	4/180 to 4/300	173	360	Sqm.	-do-
151	4/300 to 4/315	184	90	Sqm.	-do-
152	4/315 to 4/345	105	180	Sqm.	-do-
153	4/345 to 4/390	191	270	Sqm.	-do-
154	4/390 to 4/440	194	120	Sqm.	-do-
155	4/410 to 4/465	527/200	330	Sqm.	-do-
156	4/465 to 4/585	203	720	Sqm.	-do-
157	4/585 to 4/670	163	510	Sqm.	-do-
158	4/670 to 4/700	162	600	Sqm.	-do-
159	4/700 to 4/765	161	390	Sqm.	-do-
160	4/765 to 4/780	161	90	Sqm.	-do-
161	4/780 to 4/830	159	300	Sqm.	-do-
162	4/830 to 4/852	160	132	Sqm.	-do-
163	4/852 to 5/035	203	1218	Sqm.	-do-
164	5/035 to 5/085	222	300	Sqm.	-do-
165	5/085 to 5/135	225	300	Sqm.	-do-
166	5/135 to 5/262	225	762	Sqm.	-do-
167	5/262 to 5/297	231	175	Sqm.	-do-
168	5/297 to 5/325	236	115	Sqm.	-do-
169	5/325 to 5/333	227	32	Sqm.	-do-
170	5/333 to 5/375	72	180	Sqm.	-do-
171	5/375 to 5/380	69	90	Sqm.	-do-
172	5/390 to 5/435	68	245	Sqm.	-do-
173	5/435 to 5/450	69	90	Sqm.	Chhaner
174	5/450 to 5/465	59	85	Sqm.	-do-
175 176	5/465 to 5/482	251	85	Sqm.	-do-
176	5/482 to 5/578	252	480	Sqm.	-do-
178	5/578 to 5/622	253	220	Sqm.	-do-
179	5/622 to 5/645 5/645 to 5/685	259	115	Sqm.	-do-
119	2/042 (0 2/082	261	240	Sqm.	-do-

180	5/685 to 5/750	258/1	358	Sqm.	-do-
181	5/750 to 5/765	258/1	75	Sqm.	-do-
182	5/765 to 5/780	250	83	Sqm.	Dhamriana
183	5/780 to 5/828	258/1	264	Sqm.	-do-
184	5/828 to 5/870	22	252	Sqm.	-do-
185	5/870 to 5/977	431	695	Sqm.	Riyah
186	5/977 to 5/988	421	61	Sqm.	-do-
187	5/988 to 6/009	429	126	Sqm.	-do-
188	6/009 to 6/135	421	756	Sqm.	-do-
189	6/105 to 6/225	421	660	Sqm.	Riyah
190	6/225 to 6/300	244	450	Sqm.	-do-
191	6/300 to 6/330	236	225	Sqm.	-do-
192	6/330 to 6/435	233	282.50	Sqm.	-do-
193	6/435 to 6/485	217	300	Sqm.	-do-
194	6/485 to 6/500	213	75	Sqm.	-do-
195	6/500 to 6/585	204	552.50	Sqm.	-do-
196	6/585 to 6/650	204	422.50	Sqm.	-do-
197	6/650 to 6/690	203	280	Sqm.	-do-
198	6/690 to 6/705	203	135	Sqm.	-do-
199	6/705 to 6/780	201	450	Sqm.	-do-
200	6/780 to 6/795	278	90	Sqm.	-do-
201	6/795 to 6/885	200	675	Sqm.	-do-
202	6/885 to 6/900	187	75	Sqm.	-do-
203	6/900 to 6/915	191	90	Sqm.	-do-
204	6/915 to 6/945	198	210	Sqm.	-do-
205	6/945 to 6/990	199	292	Sqm.	-do-
206	6/990 to 7/060	278	455	Sqm.	-do-
207	7/060 to 7/075	277	105	Sqm.	-do-
208	7/075 to 7/090	275	112.50	Sqm.	-do-
209	7/090 to 7/105	274	112.50	Sqm.	-do-
210	7/105 to 7/120	273	112.50	Sqm.	-do-
211	7/120 to 7/150	272	180.00	Sqm.	-do-
212	7/150 to 7/180	270	210	Sqm.	-do-
213	7/180 to 7/195	288	105	Sqm.	-do-
214	7/195 to 7/210	290	90	Sqm.	-do-
215	7/210 to 7/300	298	585	Sqm.	-do-
216	7/300 to 7/360	296	420	Sqm	-do-
217	7/360 to 7/375	297	112.50	Sqm.	-do-
218	7/375 to 7/405	297	240	Sqm.	-do-
219	7/405 to 7/465	300	420	Sqm	-do-
220	7/465 to 7/555	302	630	Sqm.	-do-
221	7/555 to 7/705	300	1050	Sqm	-do-
222	7/705 to 7/820	295	805	Sqm	-do-
223	7/820 to 7/855	287	210	Sqm.	-do-

				-do-
				-do-
				Jateri
				-do-
				-do-
0/480 to 0/765	7	1984	Sqm.	D.P.F. Majhog
				Samluhi
0/765 to 0/795		1984	Sqm.	-do-
		2446		-do
				-do-
				-do-
				Badhiana
				-do-
				-do- -do-
				-ao- -do-
				-do- -do-
				Badhiana
000 1- 045	<u>,</u>	22	2	Dadillalla
	0/0 to 0/075 0/075 to 0/300 0/300 to 0/480 0/480 to 0/765 0/765 to 0/795 0/795 to 1/105 1/105 to 540 540 to 600 600 to 660 660 to 675 795 to 810 810 to 840 840 to 855 855 to 915 915 to 930 930 to 2/00 2/00 to 2/105 2/105 to 2/240 2/105 to 2/240 2/105 to 2/240 240 to 270 240 to 270 240 to 270 270 to 315 315 to 345 345 to 360 345 to 390 390 to 435 390 to 435 435 to 480 480 to 525 525 to 570 570 to 600	7/870 to 7/945	7/870 to 7/945	7/870 to 7/945 7/945 to 8/045 8/045 to 8/090 8/045 to 8/090 8/090 to 8/105 195 97.50 Sqm. 8/105 to 8/135 194 165 Sqm. 8/135 to 8/255 192 720 Sqm. Name of Road:-Jhaniari Amroh Road Via Pastal km 0/0 to 0/075 162 457 Sqm. 0/300 to 0/480 06 1530 Sqm. 0/300 to 0/480 06 1530 Sqm. 0/480 to 0/765 7 1984 Sqm. 0/765 to 0/795 7 1984 Sqm. 0/795 to 1/105 8 2446 Sqm. 1/105 to 540 9 2528 Sqm. 660 to 675 856 78 Sqm. 660 to 675 856 78 Sqm. 848 148 Sqm. 840 to 855 845 69 Sqm. 840 to 855 845 69 Sqm. 930 to 2/00 842 516 Sqm. 930 to 2/105 812 813 105.80 Sqm. 2/105 to 2/240 517 517 Sqm. 240 to 270 780 319 Sqm. 345 to 360 555 52 Sqm. 346 390 to 435 811 117 Sqm. 390 to 435 80 390 to 435 81 117 Sqm. 390 to 435 80 390 to 435 81 117 Sqm. 390 to 435 80 36 Sqm. 390 to 435 81 117 Sqm. 390 to 435 80 36 Sqm. 390 to 435 81 117 Sqm. 390 to 435 80 36 Sqm. 570 to 600 4 661 Sqm. 570 to 600

			,	- 11111117	1020	090
36	615 to 630	62	300	Sqm.	-do-	_
37	630 to 675	62	300	Sqm.	Amroh	
38	675 to 705	59	189	Sqm.	Sihal Upper	
39	705 to 780	267	653	Sqm.	Amroh	
40	780 to 855	53	561	Sqm.	-do-	
41	855 to 915	55	459	Sqm.	-do-	
42	915 to 975	56	275	Sqm.	-do-	
43	975 to 3/0	58	178	Sqm.	-do-	
44	3/00 to 3/060	60	255	Sqm.	-do-	
45	3/060 to 3/115	62	491	Sqm.	-do-	
46	115 to 150	64	389	Sqm.	-do-	
47	150 to 195	329	467	Sqm.	-do-	
48	195 to 210	300	58	Sqm.	-do-	
49	210 to 285	333	214	Sqm.	-do-	
50	285 to 345	332	1028	Sqm.	-do-	
51	345 to 525	332	1028	Sqm.	Amroh	
52	525 to 555	326	213	Sqm.	-do-	
53	3/555 to 3/585	321	253	Sqm.	do-	
54	585 to 630	314	171	Sqm.	-do-	
55	585 to 630	315	78	Sqm.	-do-	
56	630 to 675	311	375	Sqm.	-do-	
57	675 to 720	54 min	574	Sqm.	Sihal Lower	
58	720 to 750	12 min	422	Sqm.	-do-	
59	750 to 795	11 min	631	Sqm.	-do-	
60	795 to 885	7 min	517	Sqm.	-do-	
61	885 to 915	5 min	384	Sqm.	-do-	
62	915 to 990	50	1060	Sqm.	Khubban	
63	990 to 4/030	51	248	Sqm.	-do-	
64	4/030 to 4/075	41	307	Sqm.	-do-	
65	075 to 135	41	307	Sqm.	-do-	
66	135 to 150	31	64	Sqm.	-do-	
67	150 to 180	29	241	Sqm.	-do-	
68	150 to 180	30	112	Sqm.	-do-	
69	180 to 210	9	66	Sqm.	-do-	
70	180 to 210	10	441	Sqm.	-do-	
71	210 to 225	8	68	Sqm.	-do- -do-	
72	225 to 240	7	66	Sqm.	-do-	
73	240 to 255	6	210	Sqm.	Banal	
74	255 to 315	248	311	Sqm.	-do-	
75	315 to 375	251	359	Sqm.	-do-	
76	375 to 450	259	297 186	Sqm. Sqm.	-do-	
77	450 to 480	255	60	Sqm.	-do-	
78	480 to 495	370	1000	Sqm.	-do-	
79	495 to 555	372	1000	Sqiii.	- 40	

80	555 to 615	372	1000	Sqm.	-do-
81	615 to 645	383	175	Sqm.	-do-
82	645 to 660	393	147	Sqm.	-do-
83	660 to 690	394	116	Sqm.	-do-
84	690 to 705	395	153	Sqm.	-do-
85	705 to 4/735	396	336	Sqm.	-do-
86	735 to 750	397	148	Sqm.	-do-
87	750 to 765	398	22	Sqm.	-do-
88	765 to 810	416	210	Sqm.	-do-
89	810 to 825	417	254	Sqm.	-do-
90	825 to 855	418	138	Sqm.	-do-
91	855 to 915	509	2218	Sqm.	-do-
92	915 to 5/075	509	2218	Sqm.	-do-
93	5/075 to 5/195	153	1015	Sqm.	Tika Pastal
94	075 to 195	347	-	Sqm.	Balh
95	5/195 to 5/300	154 min	118	Sqm.	Tika Pastal
96	5/195 to 5/300	345	118	Sqm.	Tika Balh
97	300 to 360	155 min	479	Sqm.	Pastal
98	300 to 360	344 min		Sgm.	Balh
99	360 to 480	123.124, 127,	593	Sqm.	Pastal
		128 min			
100	480 to 510	126 min	190	Sqm.	-do-
101	510 to 600	120 min	612	Sqm.	-do-
102	600 to 630	88, 89 min	323	Sqm.	-do-
103	630 to 690	183/94/2/3/2/3/	631	Sqm.	-do-
		2/6 min		- 4	
104	5/690 to 5/720	206/95 min	133	Sqm.	Pastal
105	720 to 855	96 min	153	Sqm.	-do-
106	855 to 900	148/139 min	304	Sgm.	Garodu
				- 4	Ghuman
107	900 to 6/015	13, 12, 8, 7, 4	806	Sqm.	-do
108	6/015 to 6/090	208 min	479	Sqm.	Balh
109	6/090 to 6/195	206 min	745	Sqm.	-do-
110	6/195 to 6/210	205	114	Sqm.	-do-
111	210 to 225	206 min	133	Sqm.	Guhah
112	225 to 240	26 min	745	Sqm.	-do-
113	240 to 6/300	27 min	787	Sgm.	-do-
114	6/300 to 315	34 min	76	Sqm.	-do-
115	6/315 to 6/375	35 min	228	Sqm.	-do-
116	6/375 to 6/395	305 min	403	Sgm.	-do-
117	6/395 to 6/420	306 min	517	Sam.	-do-
53.		Kudhiar Masian			-uo-
1	0/0 to 0/510	1008	3459	Sqm.	Chak Dad
2	0/510 to 0/600	1009	533	Sqm.	-do-
_	3.0.0.000	1300	000	oqiii.	-40-

3	0/600 to 0/610	602	27	Sqm.	-do-
4	0/610 to 0/615	601	38	Sqm.	-do-
5	0/615 to 0/625	600	55	Sqm.	-do-
6	0/625 to 0/635	599	36	Sqm.	-do-
7	0/635 to 0/642	391	35	Sqm.	-do-
8	0/642 to 0/840	330	1126	Sqm.	-do-
9	0/840 to 0/850	251	397	Sqm.	Kirwin
10	0/850 to 857	256	80	Sqm.	-do-
11	0/857 to 0/872	263	111	Sqm.	-do-
12	0/872 to 0/880	260	219	Sqm.	-do-
13	0/880 to 0/888	259	338	Sqm.	-do-
14	0/888 to 0/910	1279	160	Sqm.	-do-
15	0/910 to 1/510	1229	3634	Sqm.	-do-
16	0/510 to 1/825	911	2126	Sqm.	-do-
17	825 to 930	752	587	Sqm.	-do-
18	930 to 960	874	162	Sqm.	Balaouni
19	960 to 2/100	732	450	Sqm.	-do-
20	1/960 to 1/985	733	52	Sqm.	Balouni
21	1/985 to 2/020	778	202	Sqm.	-do-
22	2/020 to 040	779	128	Sqm.	-do-
23	040 to 105	884	118	Sqm.	-do-
24	105 to 110	685	153	Sqm.	-do-
25	110 to 120	686	70	Sqm.	-do-
26	1/20 to 135	888	40	Sqm.	-do-
27	135 to 270	695	410	Sqm.	-do-
28	135 to 168	889	40	Sqm.	-do-
29	270 to 345	230	208	Sqm.	-do-
30	345 to 465	240	366	Sqm.	-do-
31	465 to 495	243	69	Sqm.	Ser
32	495 to 510	252	33	Sqm.	-do-
33	510 to 545	250	194	Sqm.	-do-
34	545 to 570	266	148	Sqm.	-do-
35	570 to 580	269	30	Sqm.	-do-
36	580 to 595	272	131	Sqm.	-do-
37	595 to 600	273	30	Sqm.	-do-
38	600 to 620	275	106	Sgm.	-do-
39	620 to 630	277	82	Sqm.	-do-
40	630 to 635	279	88	Sqm.	-do-
41	635 to 645	278	365	Sqm.	-do-
42	645 to 650	1160	32	Sqm.	-do-
43	650 to 673	1161	166	Sqm.	-do-
44	673 to 685	1164	54	Sqm.	-do-
45	685 to 715	1167	122	Sqm.	-do-
46	715 to 765	1153	340	Sqm.	-do-
10					

47 765 to 786 1162 162 5apn do 48 786 to 806 1146 95 5apn do 40 806 to 816 1144 96 5apn do 50 816 to 840 1117 178 5apn do 51 826 to 840 1117 48 5apn do 52 82 to 840 1117 48 5apn do 53 82 to 840 1117 48 5apn do 54 82 to 840 1120 46 5apn do 56 86 87 40 4apn do 4apn do 56 87 88 88 88 88 88 88 89 do 4apn						
40	11	Inh to Inh	1162	169	tagm	do
No	411	Into to not	1146	uh	tagen	do
h1 R2h to n40 1117 Jrh Equal of the part of the	44	not to nit	1144	uti	tarper	do
b2 MO2 lonnel 1117 AB Equal do b3 Mo4 to Mon 1110 110 Equal do b4 Mon to MA2 1120 46 Equal do b6 MO2 to 300 1136 Jon Equal do b7 916 to 30 1130 216 Equal do b7 916 to 30 574 16 Equal do b7 916 to 30 574 16 Equal do b7 916 to 30 574 16 Equal do b8 936 to 40 576 46 Equal do b9 936 to 40 577 46 Equal do b1 940 to 40 577 47 Equal do b1 940 to 40 576 48 Equal do b2 940 to 40 577 40 Equal do b2 940 to 40 54	1111	n in in nah	114.1	172	Marin	do
62 MO2 tomod 1117 An Dagm do 63 MO3 to MO2 1119 110 Dagm do 64 MO1 to MO2 1120 Ab Supp do 64 MO1 to WO3 1130 210 Dagm do 66 MO2 to WO3 674 10 Dagm do 67 MO3 to WO3 674 10 Dagm do 68 WO3 to WO3 674 10 Dagm do do 69 WO3 to WO3 674 10 Dagm do <	n1	H26 to H40	1117	1/11	tagen	do
64 Ron to R72 1120 46 Sapo do 66 R72 to 930 1136 Jon Jago do 67 916 to 936 1430 216 Jago do 67 916 to 936 674 16 Jago do 68 936 to 960 674 16 Jago do 69 936 to 900 677 90 Jago do 69 936 to 900 677 90 Jago do 60 936 to 900 677 90 Jago do 61 936 to 900 678 94 Jago do 62 937 to 930 to 930 60 48 Jago do 63 937 to 930 to 930 60 48 Jago do 64 937 to 930 to 930 60 48 Jago do 65 937 to 930 to 930 60 48 Jago do 66 937 to 930 to 930	44	hny lohna	1117	411		efer
8h 872 to 930 113h Jon Equit do 8h 910 to 915 1129 2h Equit do 87 916 to 97995 674 1n Equit do 80 936 to 97995 674 1n Equit do 80 936 to 900 677 2n Equit do 80 936 to 900 677 0n Equit do 80 936 to 900 677 0n Equit do 80 936 to 900 677 0n Equit do 80 936 to 900 677 24 Equit do 80 936 to 900 677 24 Equit do 80 937 to 900 to 900 670 471 Equit do 80 937 to 900 to 900 671 Equit do 80 937 to 900 to 900 670 Equit do 80 937 to 900 to 900 670	h.1	nnd to nnn	1114	140	ticini	1111
5h 872 to 0.30 11.1h 4nn 5qm do 6n 0.10 to 0.1h 11.20 2n 5qm do 67 0.1h to 0.3h 11.30 21n 5qm do 60 0.3h to 0.4h 571 1n 5qm do 60 0.3h to 0.4h 571 4n 5qm do 60 0.4h to 0.4h 571 4n 5qm do 60 0.4h to 0.4h 571 4n 5qm do 61 0.4h to 0.4h 541 5qm do 4n 5qm do 61 0.4h to 0.4h 541 541 541 541 541 541 541 541 541 542	114	nnn to n/2	1120	40	tapn	de
60 0.10 to 0.16 1120 26 5qm do 67 0.16 to 0.20 11.30 2.16 5qm	nn	n/2 to 030	11.45	Inn		do
67 916 to 93th 1130 21n bigs do 68 23t to 95 to 90t 674 1n fique figue 69 93t to 90t 677 4n fique do 60 90t to 90t 677 9n fique do 60 90t to 90t 60t fique do do fique do 60 90t to 90t 60t fique do fique do fique do 60 90t to 90t 60t fique do fique do fique do 60 90t to 90t 60t fique do fique do fique do 60 90t to 90t 60t fique do <t< td=""><td>hn</td><td>410 10 416</td><td>1120</td><td>, in</td><td></td><td>do</td></t<>	hn	410 10 416	1120	, in		do
68 2/0.16 to 2/0.06 674 10 Hapter deep 69 9.56 to 960 676 20 Name do 60 9.66 to 960 677 00 Hapter do 61 9.66 to 960 677 00 Hapter do 61 9.66 to 960 677 94 Hapter do 62 9.67 to 97 677 94 Hapter do 63 9.67 to 97 677 94 Hapter do 64 9.67 to 98 678 40 Hapter do 64 9.67 to 90 48 Hapter do do do 65 9.77 to 97 67 74 Hapter do	nt	uth to with	14.10	210	tagin	de
69 Q36 to 960 676 20 Bigm do 00 960 to 900 677 00 Bigm do 01 966 to 900 677 00 Bigm do 02 900 to 90 677 24 Bigm do 03 970 to 90 677 24 Bigm do 04 986 to 90 670 68 Bigm do 04 986 to 90 68 Bigm do Bigm do 06 996 to 90 68 Bigm do Bigm do 07 998 to 370 to 93 69 Bigm do Bigm do 08 997 to 90 69 Bigm do Bigm do 09 34020 to 93 69 Bigm do Bigm do 09 34020 to 93 60 64 Bigm do Bigm do 09 900 to 95 60 64	hin	מטטוע וה וה איני	5/1	In	High	1101
00	TH	with to while	h/h	2n		do
No	nu	uhii in unii	h/h	An	Miller	
02	nı	uhh to uno	6//	Off		do
n.t. 970 to unh 58h 40 Equal do n4 98h to unh 580 48 Equal do n5 98h to unh 597 590 48 Equal do n6 98h to 304h 597 78 Equal do do n7 98h to 304h 597 78 Equal do do n8 304h to 304h 597 78 Equal do do n8 304h to 304h 597 78 Equal do do n9 3020 to 34h 600 54 Equal do do 70 045 to 040 744 54 Equal do do 71 040 to 000 744 54 Equal do do 71 040 to 000 745 54 Equal do do 72 060 to 165 74 74 09 Equal do do 74 116 to 140 762 48 Equal do do 74 140 to 160 </td <td>ny</td> <td>un() (() u/()</td> <td>5/11</td> <td>24</td> <td></td> <td>do</td>	ny	un() (() u/()	5/11	24		do
64 986 to 988 580 48 540 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 48 5400 60	n.1	uto to ann	hnh	14		do
nh unh to uu? hu0 4n hun do nn uu? to uun hu7 2n hun do nf uun to 3/01h hu7 nd hun do nn 3/01h to 3/020 non hu hu hun do nu 3/020 to 03h nou ha hun do do 0.35 to 040 n1a ha hun do do 0.36 to 10a n1a ha hun do do 1.36 to 11a d	na	unt to unn	hnu	ħ1		do
nn uuy to uun hu/ yn tiqm do n/ uun to 3/01h hu/ n/ n/ tiqm do nn 3/01h to 3/020 non hu tiqm do nu 3/020 to 03h nou ha tiqm do 70 0.35 to 040 n1a ba tiqm do 71 0.40 to 000 n1a th tiqm do 71 0.40 to 000 n1a th tiqm do 72 0.00 to 10b n1a 22h tiqm do 73 10b to 11b 7.05 22h tiqm do 74 11b to 11a 7.04 0u tiqm do 74 11b to 11a 7.03 35 tiqm do 75 14a tiqm do do 76 14a tiqm do 77 14a tiqm do 74	nh	unn to ou?	hun			
O/ 998 to 3/016 597 DA Sign do nn 3/045 to 3/020 non 50 Sign do nu 3/020 to 036 nou 54 Sign do 70 0.35 to 040 n14 54 Sign do 71 0.40 to 000 n16 18 Sign do 72 0.00 to 1.06 n1n 22h Sign do 73 1.06 to 1.16 7.05 22h Sign do 74 1.16 to 1.10 7.03 35 Sign do 74 1.16 to 1.10 7.03 35 Sign do 75 1.10 to 1.40 7.02 4h Sign do 76 1.10 to 1.40 7.02 4h Sign do 77 1.40 to 1.50 7.01 39 Sign do 77 1.40 to 1.50 7.01 39 Sign do 74 1.40 to 1.50	nn	מעט הו קטע	hur	28		do
nn 3/046 to 3/020 non 60 Sam do nu 3/020 to 036 nou 64 tigm do 70 036 to 040 n14 64 tigm do 71 040 to 040 n16 18 tigm do 72 050 to 165 n16 226 tigm do 73 105 to 146 765 228 tigm do 74 116 to 146 763 35 tigm do 74 116 to 140 762 48 tigm do 75 140 to 140 762 48 tigm do 77 140 to 150 761 39 tigm do 74 150 to 156 758 24 tigm do 74 150 to 156 758 24 tigm do 74 150 to 156 751 47 40 tigm do 70 150 to 156 <t< td=""><td>nf</td><td>uun to 3/016</td><td>547</td><td>n4</td><td></td><td></td></t<>	nf	uun to 3/016	547	n4		
NU 3/020 to 036 nou 54 tigm do 70 0.46 to 040 n14 54 tigm do 71 0.40 to 000 n16 18 tigm do 72 0.00 to 1.05 n10 226 tigm do 73 1.06 to 1.15 7.05 228 tigm do 74 1.16 to 1.16 7.03 3.5 tigm do 76 1.10 to 1.40 7.02 48 tigm do 76 1.30 to 1.40 7.02 48 tigm do 77 1.40 to 1.60 7.01 3.9 tigm do 77 1.40 to 1.60 7.01 3.9 tigm do 70 1.50 to 1.65 7.68 2.4 tigm do 70 1.50 to 1.65 7.68 2.4 tigm do 70 1.60 to 1.65 7.68 2.4 tigm do 80 1.60 to 1.6<	nn	3/045 to 3/020	non	60		
70 0.46 to 0.40 n.14 54 tagm do 71 0.40 to 0.00 n.16 18 tagm do 72 0.00 to 1.05 n.10 22h tagm do 73 1.06 to 1.16 7.05 22n tagm do 74 1.16 to 1.10 7.03 3.5 tagm do 76 1.30 to 1.40 7.02 48 tagm do 76 1.30 to 1.40 7.02 48 tagm do 77 1.40 to 1.50 7.01 39 tagm do 76 1.50 to 1.50 7.01 39 tagm do 70 1.50 to 1.50 7.51 40 tagm do 70 1.50 to 1.50 7.47 40 tagm do 70 1.50 to 1.50 7.37 33 tagm do 71 1.50 to 1.50 7.37 33 tagm do 70 1.50 to 1.5	nu	3/020 to 0.45	nou	54		
71 040 to 000 016 18 tagm do 72 000 to 105 010 226 tagm do 73 105 to 116 705 228 tagm do 74 116 to 116 703 35 tagm do 76 130 to 140 702 48 tagm do 70 130 to 140 702 48 tagm do 70 140 to 150 701 39 tagm do 71 140 to 150 701 39 tagm do 70 150 to 155 758 24 tagm do 70 156 to 100 751 40 tagm do 70 156 to 105 747 40 tagm do 71 165 to 106 737 731 tagm do 71 165 to 106 737 731 tagm do 70 160 to 107 737	10	0.45 to 040	014			
72 0h0 to 10h n in 22h tagm do 73 10h to 11h 7nh 22h tagm do 74 11h to 130 7n3 3h tagm do 7h 14h to 130 7n3 3h tagm do 7h 14h to 140 7n2 4h tagm do 7h 140 to 150 7n1 39 tagm do 7h 140 to 150 7n1 39 tagm do 7h 150 to 15h 7h 24 tagm do 7h 150 to 15h 7h 4n tagm do 7h 16h to 10h 7h 4n tagm do 81 16h to 10h 7h 7h 7h tagm do 81 170 to 10h 7h 7h tagm do 81 170 to 10h 8h 5h 5h 5h 81 170 to 10h 8h	11	040 to 0n0	nin			
73 10b to 11b 7nb 22h tagm do 74 11b to 11h 7n4 00 tagm do 7b 11h to 130 7n3 3b tagm do 7b 130 to 140 7n2 4h tagm do 7b 140 to 160 7n1 39 tagm do 7b 140 to 160 7n1 39 tagm do 7b 150 to 165 7bh 24 tagm do 7u 166 to 100 7b1 4n tagm do 7u 166 to 100 7b1 4n tagm do 7u 166 to 10h 7b1 4n tagm do 7u 16h to 10h 7b1 2a tagm do 7u 16h to 10h 7b1 3a tagm do 7u 16h to 10h 7b1 3a tagm do 7u 16h to 10h 7b2 tag	10	060 to 105	nın	226		
74 116 to 1 th 704 OU figure do 76 140 to 130 703 36 figure do 70 130 to 140 702 48 figure do 71 140 to 160 761 39 figure do 71 140 to 160 761 39 figure do 70 166 to 160 761 40 figure do 80 160 to 160 747 90 figure do 81 166 to 160 747 90 figure do 82 166 to 160 747 90 figure do 83 166 to 160 747 90 figure do 84 160 to 160 747 703 figure do 85 160 to 160 747 703 figure do 86 170 to 160 747 figure do 86 160 to 160 747	13	105 to 115	/nh	2211	,	
th 110 to 130 703 35 tigm do th 130 to 140 702 48 tigm do tf 140 to 150 701 39 tigm do th 150 to 155 758 24 tigm do th 150 to 155 751 40 tigm do th 165 to 160 747 40 tigm do n0 165 to 165 747 40 tigm do n1 165 to 165 747 40 tigm do n2 165 to 165 747 40 tigm do n2 165 to 165 747 40 tigm do n3 166 to 165 747 40 tigm do n4 170 to 167 737 70 tigm do n4 170 to 182 63 60 tigm do n5 182 to 185 60 60 <td>14</td> <td>115 to 11A</td> <td>1114</td> <td></td> <td></td> <td></td>	14	115 to 11A	1114			
70 1.30 to 140 702 48 56pm do 77 140 to 150 701 39 16pm do 76 150 to 155 758 24 56pm do 79 155 to 100 751 40 56pm do 80 100 to 100 747 90 56pm do 81 105 to 100 740 9 56pm do 81 105 to 100 737 703 56pm do 81 170 to 102 637 60 56pm do 86 102 to 105 630 10 56pm do 87 100 to 100 60 60 60 60 88 100 to 100 60 60 60 60 89 100 to 100 60 60 60 60 80 100 to 100 60 60 60 60 60 80 100 to 100 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	th	148 to 130	/nii	36	,	
77 140 to 150 761 39 Figure do 76 150 to 155 758 24 Figure do 79 155 to 160 751 46 Figure do 80 165 to 160 747 90 Figure do 81 165 to 165 747 90 Figure do 81 165 to 165 740 9 Figure do 82 166 to 160 737 703 Figure do 83 170 to 162 637 60 Figure do 84 170 to 162 630 10 Figure do 85 162 to 165 630 10 Figure do 86 162 to 165 630 10 Figure do 87 166 to 160 60 60 60 60 88 167 to 160 60 60 60 60 60 89 167 to 160 60 60 60 60 60 60 60 60	/n	1.40 to 140	102			
7h 150 to 155 7h 24 5qm do 7u 155 to 100 7h 4h 5qm do nu 100 to 10h 7h 4n 5qm do n1 105 to 10h 7h 4n 4m 5qm do n2 10h to 10h 7h 7h 7h 5qm do n3 10h to 10h 7h 7h 7h 5qm do n4 170 to 10h 6h 6h 10h 5qm do n5 10h to 10h 6h 6h 6h 6h 6h n6 10h to 10h 6h 6h 6h 6h 6h n7 10h to 120 6h 6h 6h 6h 6h n8 10h to 240 6h 6h 6h 6h 6h n9 275 to 28h 6h 6h 6h 6h 6h	11	140 to 150	/n i	14		
70 166 to 160 761 46 6qm do 80 160 to 166 747 90 6qm do 81 166 to 166 746 9 6qm do 82 166 to 166 753 24 6qm do 83 166 to 167 737 753 6qm do 84 170 to 182 637 60 60 60 84 170 to 182 637 60 60 60 60 85 182 to 185 630 77 6qm do 60 87 198 to 120 824 64 6qm do 87 198 to 240 641 100 60 60 88 226 to 286 631 269 60 60 60	/h	150 to 155	/6/1	24		
n0 100 to 10h 747 90 Equit do n1 105 to 10h 74n 9 Equit do n2 10h to 10h 753 24 Equit do n3 10h to 170 737 353 Equit do n4 170 to 182 637 60 Equit do n5 102 to 182 630 10 Equit do n6 102 to 182 630 10 Equit Equit do n6 104 to 196 60 60 60 60 60 n7 198 to 240 641 10h Equit 60 n8 226 to 28h 631 269 Equit 60	14	166 to 160	751			
N1 Inh to Inh 74n Q Sqm do N2 Inh to Inh 753 24 figm do N3 Inh to I70 737 353 figm do N4 I70 to IR2 N37 nh figm do N6 In2 to Inh n3n 10 figm do N6 Inh to Inh N23 77 figm do N7 Inh to Inh h4 figm do N7 Inh to Inh n43 figm do N8 226 to 2nh n31 2nh figm do	11(1)	Inti to Inti	141	40		
ny 106 to 100 753 24 fagm do n3 100 to 170 737 303 500 do n4 170 to 182 637 60 60 n5 102 to 185 630 10 fagm do n6 102 to 185 630 77 500 60 n6 105 to 100 60 60 60 n7 100 to 100 60 60 60 n8 225 to 205 631 250 60 n9 225 to 205 631 250 60	ni	Int to Inti	/40	u		
n3 Inn to 170 737 353 Eigm do n4 170 to 182 n37 nn Eigm do n5 102 to 185 n30 10 Eigm do n6 102 to 185 n30 10 Eigm do n6 196 to 196 n23 77 Eigm do n7 198 to 120 n24 54 Eigm do n8 196 to 240 n33 100 Eigm do n9 226 to 286 n31 269 Eigm Eigm do	110	Inh to Inn	151	24		
n4 170 to 182 n37 nn 18qm da n5 182 to 185 n30 10 18qm da nn 185 to 186 n23 77 18qm da n7 188 to 120 n24 fs4 18qm da nn 198 to 240 n33 100 18qm da nu 225 to 286 n31 250 19qm da	nı	100 to 170	/3/	1111		
nh 102 to 18h n3h 10 figm do nh 10h to 10h 823 77 tigm do n7 10h to 120 824 hA tigm do nn 10h to 240 n3.3 tin tigm do nu 22h to 28h n31 2hu tigm do	114	170 to 182	11.1/	nn	The second secon	
nn 105 to 100	nn	thy to this	hiin.	10		
n/ 1981o 120	nn	int to tun	n20			
nn 198 to 240 h.s.s ton tique do- nu 225 to 286 h.s.s ton tique do-	11/	198 to 120				
ng 225 to 285 na na 259 bigm do	nn		0.1.1			
this fibers to their	nu		631	269		
	411	280 to 200	042			do

	and the same	5.40	44-		
41	290 to 300	กสน	/h	tarjini	do
14,0	100 to 105	hhy	33	141111	46
41	305 10 110	nh/	14	tarper	46
44	100 to 320	nhi	hh	tagm	do
un	320 10 330	hhh	/h	faqui	do
un	330 to 345	nn4	44	tagin	do
4/	330 to 355	hh'i	/()	tainn	de
un	160 10 160	nnn/i	15	tupn	40
44	ann io n 10	h/h	4/2	tayin	Ho
100	420 to 4.10	n/4	50	tagen	do
101	13h lu 4h0	414	hh	tapp	(11)
1112	507 10 530	n/n	11/	tagin	de
103	520 to 570	n/n	120	, setter	de
104	3/585 to 3/8 10	1/1:1	12 50	Farjere	Hiagriani
105	n to to nati	127/1,	125	tagen	da
		130/1, 131/1			
100	155 10 410	204/1	inn	tagen	1161
107	910 to 940	/nn/1	150	tagen	do
108	MAO IO UND	20//1	1110	tagm	de
104	985 to 4/0 to	2/0/1	150	tagen	do
110	4/015 to 4/0/5	25//1	215	tagen	de
111	4/0/5 to 4/090	250/1	15	tagm	de
112	4/090 to 4/150	2/1/1	วทห	tagen	do
113	4/150 to 4/2 to	nu4/1	100	tagm	naala l
114	210102/0	nun/I	100	tagen	16)
116	270 to 280	/28/1	ti()	tagni	do
110	200 to 205	/n1/1	till	fagin	do
117	285 to 315	/60/1	150	tarper	do
1111	315 to 330	/5//1	/h	tagen	1111
114	330 to 335	15//1	26	tagen	de
120	335 to 345	/50/1	50	tagen	de
121	345 to 360	/55/1	15	fagin	do
122	300 10 390	154/1	150	tacgers	do
123	190 to 420	753/1	150	tagen	do
124	420 to 430	152/1	40	fagen	do
120	430 to 445	/4h/1	15	tagers	do
120	446 to 466	14//1	50	tiene	de
12/	455 to 450	11111	125	tagers	do
151	480 to 520	//8/1	200	tagin	do
120	520 to 545	/n1/1	125	tagm	de
130	646 to 666	nin/i	50	tagen	do
131	555 to 570	/15/1	14	tagm	111)
132	5/0 to 0.15	n In/1	nti	tagm	do
132	5/0 to 540	n 14/1	h()	tarren	do
1 1.1	HIT III IIII	0.771			

404	F00 to 000	040/4	20	0	
134	590 to 600	813/1	30	Sqm.	-do-
135 136	600 to 630	812/1	150	Sqm.	-do-
	630 to 720	811/1,821/1	450	Sqm	-do-
137	720 to 730	831/1	20	Sqm.	-do-
138 139	730 to 740	832/1	80	Sqm.	-do-
140	4/740 to 4/760	833/1	100	Sqm.	-do-
141	760 to 810	361/1,362/1	250	Sqm.	Bandhu
142	810 to 840	363/1	150	Sqm.	-do-
143	840 to 880	364/1	200	Sqm.	-do-
144	880 to 920	365/1	200	Sqm.	-do-
145	920 to 960	362/1	175	Sqm.	-do-
145	960 to 5/285	100,90,110,	1650	Sqm.	Durgara
146	E/205 to 249	92 103/1	225	C	-1-
147	5/285 to 348		325	Sqm.	-do-
148	5/348 to 5/360	102/1	50	Sqm.	-do-
149	360 to 410	101/1	250	Sqm.	-do-
150	410 to 570	81/1,90/1	800	Sqm.	-do-
	570 to 580	98/1	50	Sqm.	-do-
151	580 to 615	99/1	175	Sqm.	-do-
152	615 to 875	100	1300	Sqm.	-do-
153	875 to 928	99/1	250	Sqm.	-do-
154 155	928 to 948	98/1	100	Sqm.	-do-
	948 to 955	97/1	35	Sqm.	-do-
156	955 to 975	96/1	85	Sqm.	-do-
157	975 to 5/045	95/1	375	Sqm.	-do-
158	6/045 to 6/080	94/1	175	Sqm.	-do-
159	6/080 to 6/095	93/1	75	Sqm.	-do-
160 161	6/095 to 6/195	91/1	425	Sqm.	-do-
	195 to 255	142/1	300	Sqm.	Tuklara
162	255 to 270	149/1	75	Sqm.	-do-
163	270 to 335	147/1	325	Sqm.	-do-
164	335 to 390	151/1	275	Sqm.	-do-
165	390 to 480	263/152	450	Sqm.	-do-
166	6/480 to 6/785	239/1,181/1	525	Sqm.	-do-
167	6/755 to 6/795	877	273.00	Sqm.	Pharnoal
168	795 to 855	867	350	Sqm.	-do-
169	855 to 880	868	75	Sqm.	-do-
170	880 to 905	870	80	Sqm.	-do-
171 172	905 to 918	872	40	Sqm.	-do-
	918 to923	621	12	Sqm.	-do-
173	923 to 960	623	225	Sqm.	-do-
174 175	960 to 7/010	624	350	Sqm.	-do-
176	990 to 7/010	811	10	Sqm.	-do-
170	7/010 to 7/015	625	6	Sqm.	-do-

177	7/015 to 225	635	1125	Sqm.	-do-
178	225 to 265	648	295	Sqm.	-do-
179	265 to 340	668	370	Sqm.	-do-
180	340 to 343	664	10	Sqm.	-do-
181	343 to 443	666	525	Sqm.	-do-
182	434 to 473	673	175	Sqm.	-do-
183	473 to 490	675	100	Sqm.	-do-
184	490 to 607	578	600	Sqm.	-do-
185	607 to 642	581	200	Sqm.	-do-
186	642 to 647	568	12	Sqm.	-do-
187	647 to 735	173	450	Sqm.	-do-
188	735 to 821	548	375	Sqm.	-do-
189	821 to 915	234	525	Sqm.	-do-
190	915 to 955	236	40	Sqm.	-do-
191	7/915 to 8/015	251	280	Sqm.	-do-
192	8/015 to 8/120	289	600	Sam.	-do-
193	8/120 to 8/210	297	515	Sqm.	-do-
194	8/210 to 390	327	825	Sqm.	-do-
195	390 to 410	317,215	150	Sqm.	Gharan
196	410 to 495	319	1575	Sqm.	-do-
197	495 to 545	318	135	Sqm.	-do-
198	545 to 795	-	-	Sqm.	-do-
199	795 to 810	338	20	Sqm.	-do-
200	810 to 837	42	30	Sqm.	-do-
201	810 to 875	627/341	255	Sqm.	-do-
202	880 to 900	346/2	25	Sqm	-do-
203	900 to 9/020	348	600	Sqm	-do-
204	9/020 to 9/060	626/341	225	Sqm.	-do-
205	6/060 to 9/105	627/341	225	Sqm.	-do-
206	9/090 to 9/110	597	45	Sqm.	-do-
207	110 to 198	602	50	Sqm.	-do-
208	198 to 212	598	43	Sqm.	-do-
209	212 to 240	227	156	Sqm.	Pharnol
210	240 to 245	141	10	Sqm.	-do-
211	245 to 255	140	50	Sqm.	-do- -do-
212	255 to 270	18	75	Sqm.	
213	9/270 to 9/318	21	225	Sqm.	Pharnohal
214	318 to 337	22	70	Sqm.	-do- -do-
215	337 to 375	25	100	Sqm.	-do-
216	375 to 400	34	150	Sqm.	-do-
217	400 to 405	85	10	Sqm.	-do-
218	405 to 600	36	1070	Sqm.	-do-
219	9/600 to 9/640	9	190	Sqm	Gharyan
220	8/390 to 8/410	317,213	150	Sqm	Gilaiyali

221	410 to 810	319	1575	Sqm.	-do-
222	495 to 545	318	135	Sgm	-do-
223	795 to 810	338	20	Sqm.	-do-
224	810 to 837	342	30	Sqm.	-do-
225	810 to 875	627/441	225	Sqm	-do-
226	880 to 900	346/2	25	Sqm.	-do-
227	900 to 9/020	348	600	Sqm	-do-
228	9/020 to 9/060	626/341	225	Sqm.	-do-
229	9/060 to 9/105	627/341	225	Sqm.	-do-
230	9/090 to 9/110	597	45	Sqm.	-do-
231	9/110 to 9/198	602	500	Sqm.	-do-
232	9/198 to 9/212	598	45	Sqm.	-do-
233	9/647 to 9/675	1039/1	200	Sqm.	Masyana
234	675 to 690	1067/1028/1	75	Sqm.	-do-
235	690 to 720	1068/1028/1	-	Sqm.	-do-
236	720 to 735	1027/1	75	Sqm.	-do-
237	735 to 775	1026/1	75	Sqm	-do-
238	750 to 795	1025/1	225	Sgm.	-do-
239	795 to 810	1022/1	75	Sqm.	-do-
240	810 to 815	987/1	25	Sqm.	-do-
241	815 to 825	939/1	75	Sqm.	-do-
242	825 to 855	944/1	150	Sqm.	-do-
243	855 to 885	945/1	180	Sqm.	-do-
244	885 to 9/930	932/1	1575	Sam.	-do-
245	930/950	929/1	114	Sqm.	-do-
246	10/210 to 10/540	1048/1	1575	Sqm.	-do-
247	10/540 to 545	1049/1	25	Sqm.	-do-
248	545 to 675	1050/1	750	Sqm.	-do-
249	675 to 900	1055/1	6050	Sqm.	-do-
250	900 to 930	142/1	225	Sgm.	-do-
251	10/930 to 10/960	2/1	150	Sqm.	-do-
252	11/960 to 12/015	1/1	300	Sam	-do-
54	Name of Road:-Jh	aniari Chhabo	t Kalsai ro	ad km 4/180	to 5/300
1	4/180to 4/335	177	1414	Sqm.	Panjahali
2	445 to 360	169	94	Sqm.	-do-
3	4/360 to 540	172	486	Sqm.	-do-
4	540 to 600	52	1646	Sqm.	Kalsai
5	600 to 625	60	63	Sqm.	-do-
6	625 to 705	59	204	Sqm.	-do-
7	705 to 795	14	247	Sqm.	-do-
8	4/795 to 4/825	117	179	Sqm.	-do-
9	825 to 910	181	42	Sqm.	-do-
10	910 to 940	180	426	Sqm.	-do-
11	940 to 5/105	178	29	Sqm.	-do-

12	5/105 to 5/180	177	124	Sqm.	-do-
13	5/180 to 5/300	193	680	Sqm	-do-
55 .	Name of Road:-Jl	haniara Amrof	road via Cl	hhabot km	0/0 to 7/630
1	0/0 to 0/10	219/31	24	Sqm.	Hira Nagar
2	0/010 to 0/20	220/31	90.63	Sqm.	-do-
3	020 to 045	223/34	26.40	Sqm	-do-
4	020 to 045	224/34	101 98	Sqm	-do-
5	0/045 to 0/345	46	861,62	Sqm.	-do-
6	0/345 to 0/585	422	1614	Sqm.	Chunwal
7	0/585 to 0/660	411	945	Sqm	-do-
8	0/600 to 0/825	395	1709	Sqm.	-do-
9	0/825 to 1/00	240	1695	Sqm.	-do-
10	1/00 to 1/120	239	88	Sqm.	-do-
11	1/120 to 1/170	209	876	Sqm.	-do-
12	1/170 to 1/240	200	64	Sqm.	-do-
13	1/120 to 1/115	357	1032	Sqm.	-do-
14	1/115 to 375	65	214	Sqm.	-do-
15	375 to 570	195	934	Sqm.	-do-
16	570 to 630	65	214	Sqm.	-do-
17	630 to 690	64	398	Sqm.	-do-
18	690 to 745	66	218	Sqm	-do-
19	745 to 750	50	98	Sqm.	-do-
20	750 to 810	51	184	Sqm.	-do-
21	810 to 990	273	831	Sqm.	Dibb
22	930 to 998	261	141	Sqm.	-do-
23	990 to 2/045	274	429	Sqm.	-do-
24	2/045 to 2/060	275	63	Sqm.	-do-
25	0/60 to 075	276	135	Sqm.	-do-
26	0/075 to 165	184	130	Sqm.	-do-
27	165 to 240	148	662	Sqm.	-do-
28	240 to 405	41	2024	Sqm.	-do-
29	405 to 510	23	636	Sqm.	-do-
30	510 to 600	444/1	277	Sqm.	-do-
31	600 to 630	791/1	1277	Sqm.	Riyardi
32	630 to 645	822	139	Sqm.	-do-
33	645 to 660	820	142	Sqm.	-do-
34	660 to 690	818	121	Sqm.	-do-
35	690 to 720	817	115	Sqm.	-do-
36	720 to 770	816	233	Sqm.	-do-
37	770 to 885	768	1022	Sqm	-do-
38	820 to 840	780	184	Sqm.	-do-
39	895 to 3/015	66	1123	Sqm.	-do-
40	885 to 895	766		Sqm.	-do-
41	895 to 3/015	66	1123	Sqm.	-do-

42	3/015 to /060	65	151	Sqm.	-do-
43	3/060 to 3/090	324	194	Sqm.	Mohna
44	3/090 o 3/105	323	84	Sqm.	-do-
45	105 to 165	316	291	Sqm.	-do-
46	165 to 210	30	630	Sqm.	-do-
47	210 to 225	31	100	Sqm.	-do-
48	225 to 255	32	255	Sqm.	-do-
49	255 to 300	36	66	Sqm.	-do-
50	300 to 420	37	996	Sqm.	-do-
51	420 to 465	1	996	Sqm.	-do-
52	462 to 795	468	2193	Sqm.	Ghararat
53	795 to 840	455	1480	Sqm.	-do-
54	840 to 900	373	1737	Sqm.	-do-
55	900 to 915	375	55	Sqm.	-do-
56	915 to 975	375	55	Sqm.	-do-
57	3/915 to 3/975	371	1579	Sqm.	-do-
58	975 to 4/105	318	166	Sqm.	-do-
59	105 to 210	317	916	Sqm.	-do-
60	210 to 225	313	497	Sqm.	-do-
61	225 to 240	312	317	Sqm.	-do-
62	240 to 315	320	1960	Sqm.	-do-
63	345 to 450	321	744	Sqm.	-do-
64	345 to 450	278	308	Sqm.	-do-
65	345 to 525	277	1208	Sqm.	-do-
66	450 to 525	280	296	Sqm.	-do-
67	525 to 540	134	20	Sqm.	-do-
68	525 to 555	133	46	Sqm.	-do-
69	555 to 570	132	120	Sqm.	-do-
70	570 to 585	131	99	Sqm.	-do-
71	585 to 660	122	164	Sqm.	-do-
72	585 to 825	34	1410	Sqm.	-do-
73	660 to 900	35	158	Sqm.	-do-
74	900 to 5/030	33	424	Sqm.	-do-
75	5/030 to 5/060	28	563	Sqm.	-do-
76	5/060 to 5/075	302	56	Sqm.	Chhabot
					Brahmna
77	075 to 345	175	2745	Sqm.	-do-
78	345 to 5/525	174/318	555	Sqm.	-do-
79	5/525 to 570	308/172	266	Sqm.	-do-
80	570 to 675	307/171,	1247	Sqm.	-do-
81	675 to 765	466/310	555	Sqm.	-do-
82	765 to 855	466/1	12	Sqm.	Chigar
83	765 to 855	467/1	425	Sqm.	-do-
				_	

84	855 to 945	154	228	Sqm.	Chhabot Ghirthan
85	945 to 6/075	157	501	Sqm.	-do-
86	6/075 to 6/165	164	1199	Sqm.	-do-
87	165 to 240	169	861	Sqm.	-do-
88	240 to 315	169	861	Sqm.	-do-
89	315 to 450	170	615	Sqm.	-do-
90	450 to 525	36	946	Sqm.	-do-
91	525 to 570	34	245	Sqm.	-do-
92	570 to 615	178	285	Sqm.	-do-
93	615 to 705	32	747	Sgm.	-do-
94	705 to 750	18	431	Sqm.	-do-
95	750 to 765	17	92	Sam.	-do-
96	765 to 780	21	397	Sqm.	-do-
97	780 to 855	. 21	397	Sqm.	-do-
98	855 to 940	141/1,142/1	384	Sqm.	Sihal Lower
99	940 to 120	141	1285	Sqm.	-do-
100	120 to 165	140	441	Sqm.	-do-
101	165 to 285	79	1247	Sqm.	-do-
102	285 to 330	74	171	Sqm.	-do-
103	330 to 405	89	1091	Sqm.	-do-
104	405 to 420	93	285	Sqm.	-do-
105	420 to 450	94	384	Sqm.	-do-
106	450 to 480	66,65,95	551	Sqm.	-do-
107	480 to 495	96,64,.97	532	Sqm.	-do-
108	495 to 615	64/1	1878	Sqm.	-do-
109	7/615 to 7/630	313/1	105	Sqm.	Amroh
56	Name of Road:-G	arne Da-Galu t	o Kuthera \	/ia Paniala	
1	0/0 to 0/045	100	1516.80	Sqm.	Bharnag
2	045 to 0590	318	260.16	Sqm.	Paniala
3	0590 to 0/720	322	5318.40	Sqm.	-do-
4	0/720 to 0/867	407	5395.20	Sqm.	-do-
5	0/867 to 0/923	427	2342.40	Sqm.	-do-
6	0/923 to 1/137	426	6144	Sqm.	-do-
7	1/137 to 1/310	423	5376	Sqm.	-do-
8	1/310 1/455	535	5683.20	Sqm.	-do-
9	1/455 to 1/590	536	5664	Sqm.	-do-
10	1/590 to 1/630	538	1555.20	Sqm.	-do-
11	1/630 to 1/780	539	3283.20	Sqm.	-do-
12	1/780 to 1/995	541	2764.80	Sqm.	-do-
13	1/995 to 2/064	110	100	Sqm.	Dhunatar -do-
14	2/064 to 2/152	82,84	283	Sqm.	-do-
15	2/152 to 2/182	58	114 659	Sqm. Sqm.	-do-
16	2/182 to 2/247	11,12	039	Sqiii.	

_			THE DESTRICT	(1, 0 14 11, 2	0007 10	1711(14), 1320	-
					_		
	17	2/247 to 2/258	10	40	Sqm.	-do-	
	18	2/285 to 2/345	323	602	Sqm.	Dulwana Gujran	
	19	2/345 to 2/375	321	54	Sqm.	-do-	
	20	2/375 to 2/525	322	644	Sqm.	-do-	
	21	2/525 to 2/645	316	969	Sqm	-do-	
	22	2/645 to 2/765	131	1567	Sqm.	-do-	
	23	2/765 to 2/990	208	1399	Sqm.	Muthan	
						Bhulwana	
	24	2/990 to 3/045	51/1	262	Sqm.	-do-	
	25	3/045 to 3/088	65	281	Sqm.	-do-	
	26	3/088 to 3/105	57	487	Sqm.	-do-	
	27	105 to 150	59	146	Sqm.	-do-	
	28	150 to 166	60	12	Sqm.	-do-	
	29	166 to 195	41	436	Sqm.	-do-	
	30	195 to 258	44	51	Sqm.	-do-	
	31	258 to 270	35	16	Sqm.	Muthan	
						Bhulwana	
	32	270 to 285	36	106	Sqm.	-do-	
	33	285 to 300	37	20	Sqm.	-do-	
	34	300 to 540	2	1741	Sqm.	-do-	
	35	540 to 630	764	374	Sqm.	-do-	
	36	630 to 690	395	840	Sqm.	Bag Chowki	
	37	3/690 to 3/885	391	665	Sqm.	-do-	
	57	Name of Road:-Ba	laouni Chang	ar Galot roa	d km 0/0	to 4/930	
	1	0/0to 0/050	703	476 Sqms.	Sqm.	Balouni	
	2	0/050to0/100	701	390	Sqm.	11	
	3	100 to 127	700	165	Sqm.	11	
	4	127 to 135	686	70	Sqm.	11	
	5	130 to 178	685	-153	Sqm.	11	
	6	170 to 345	368	935	Sqm.		
	7	340 to 355	369	64	Sqm.	ii .	
	8	352 to 382	370	112	Sqm.	11	
	9	370 to 420	371	147	Sqm.	. 11	
	10	370 to 420	371	147	Sqm	11	
	11	418 to 522	372	632	Sqm.	- 11	
	12	610 to 762	169	1281	Sqm.	11	
	13	610 to 762	169	1281	Sqm.		
	14	757 to 0/765	135	35	Sqm.	**	
	15	765 to 790	133	114	Sqm.	***	
	16	782 to 792	130	32	Sqm	**	
	17	792 to 797	128		Sqm.	Chamsai	
	18	795 to 820	427	50	Sqm	**	

		1111 211, 0 14	11, 2000/	उ पंगारापं, ।	920 5945
19	795 to 820	422	50	Sqm	
20	819 to 829	425	35	Sqm	
21	855 to 871	418	45	Sqm.	
22	870 to 955	417	425	Sqm	**
23	829 to 840	424	150	Sqm	Changer
24	855 to 2/460	363	4450	Sqm	-
25	1/020 to 1/090	534	26	Sqm	
26	1/100 to 1/127	508	50	Sqm	
27	127 to 165	507	80	Sqm.	
28	165 to 205	505	70	Sqm.	
29	205 to 254	504	150	Sqm	"
30	254 to 276	489	40	Sqm.	
31	276 to 305	498	50	Sqm	
32	305 to 555	476	660	Sqm	,,
33	955 to 2/460	363	4450	Sqm.	
34	1/305 to 1/555	476	660	Sqm	
35	1/555 to 621	323	132	Sqm.	11
36	621 to 645	325	50	Sqm.	
37	642 to 658	326	30	Sqm.	
38	658 to 715	327	116	Sqm.	
39	715 to 810	330	190	Sqm.	0
40	810 to 843	331	66	Sqm	
41	843 to 862	334	36	Sqm.	
42	862 to 894	338	65	Sqm.	
43	894 to 903	339	15	Sqm.	**
44	903 to 920	340	34	Sqm.	10.
45	920 to 928	341	15	Sqm	
46	928 to 2/010	345	150	Sqm	**
47	2/010 to 2/060	358	92	Sqm.	
48	1/928 to 1/935	344	14	Sqm	
49	955 to 2/460	363	44	Sqm	
50	2/060 to 2/125	362	124	Sqm	
51	2/121 to 1/126	361	5	Sqm	
52	2/125 to 2/180	112	110	Sqm	of Contract of Con
53	2/178 to 2/225	101	90	Sqm	
54	2/222 to 237	100	30	Sqm.	
55	230 to 270	99	60	Sqm.	Ø
56	255 to 270	98	20	Sqm	v
57	270 to 352	97	231	Sqm	
58	2/352 to 2/395	74	120	Sqm	**
59	395 to 405	74	25	Sqm	••
60	405 to 408	73	25	Sqm.	
61	405 to 408	70	5	Sqm	
62	405 to 458	68	156	Sqm	

63	458 to 502	987	175	Sqm.	Naialbi
64	502 to 542	988	98	Sqm.	н
65	517 to 542	989	44	Sqm.	11
66	538 to 565	990	112	Sqm.	
67	557 to 542	991	83	Sqm.	
68	577 to 940	971	146	Sqm.	11
69	940 to 2/248	801	2362	Sqm.	11
70	3/230 to 2/272	820	72	Sqm.	
71	241 to 262	802	51	Sqm.	11
72	248 to 302	803	474	Sqm.	11
73	297 to 345	804	160	Sqm.	11
74	330 to 382	582	498	Sqm.	11
75	362 to 400	581	95	Sqm.	"
76	3/330 to 3/382	582	498	Sqm.	,,
77	380 to 540	389	498	Sqm.	11
78	418 to 455	809	136	Sqm.	"
79	450 to 472	393	45	Sqm.	"
80	370 to 607	810	496	Sqm.	11
81	840 to 645	388	293	Sqm.	11
82	645 to 880	461/601	940		Galot Kalan
83	3/646 to 880	461/501	940	Sqm.	Gaiot Kalan
84	880 to 913	454	120	Sqm.	"
85	912 to 980			Sqm.	11
86		461/501	372	Sqm.	11
87	980 to 4/136	331	620	Sqm.	11
88	4/135 to 4/210	231	240	Sqm.	11
-	210 to 240	233	120	Sqm.	11
89	240 to 278	234	152	Sqm.	U
90	275 to 370	238	210	Sqm.	· u
91	320 to 370	239	90	Sqm.	11
92	370 to 407	241	140	Sqm.	
93	407 to 487	242	180	Sqm.	υ ,
94	425 to 485	244	120	Sqm.	11
95	480 to 500	179	60	Sqm.	0
96	487 to 515	174	170	Sqm.	**
97	515 to 532	175	60	Sqm.	ii .
98	532 to 613	172	328	Sqm.	0
99	613 to 617	232	16	Sqm.	7.00
100	617 to 930	128	1170	Sqm.	ti.
101	4/885 to 4/930	150	90	Sqm.	
58				d Via Khiat	n from km 0/0 to 7/600
1	0/0 to 0/140	311	384	Sqm.	Loharin
2	0/140 to 00/175	313	288	Sqm.	
3	175 to 275	296, 287	864	Sqm.	ī.
4	273 to 350	480	960	Sqm.	

5	350 to 418	643, 644	556.6	Sqm.	,,
6	418 to 442	646	307.2	Sqm.	
7	442 to 447	647	172.8	Sqm	,,
8	447 to 472	525	134.4	Sqm.	11
9	472 to 476	524	19.2	Sqm.	,,
10	476 to 495	523	57.6	Sqm.	"
11	495 to 507	650/522		Sqm.	,,
12	507 to 660	651/522	19.2	Sqm.	11
13	660 to 678	541	38.4	Sqm.	
14	678 to 765	570	76.8	Sqm.	11
15	765 to 795	568	288	Sqm.	
16	795 to 813	565	96	Sqm.	
17	813 to 895	624	38 4	Sqm.	
18	895 to 928	209	288	Sqm.	Gori
19	928 to 1/017	2.10	192	Sqm.	11
20	017 to 032	213	19.2	Sqm.	
21	032 to 170	186	250	Sqm.	
22	170 to 285	181	38.4	Sqm.	
23	285 to 300	141	288	Sqm.	11
24	300 to 368	139	384	Sqm.	
25	368 to 436	120	192	Sqm.	
26	436 to 450	119	192	Sqm.	
27	450 to 457	124		Sqm.	
28	457 to 481	129	19.2	Sqm.	,,
29	481 to 542	659	1152	Sqm.	Lambera
30	542 to 557	704	768	Sqm.	
31	557 to 646	672	288	Sqm.	.,
32	645 to 728	673	96	Sqm.	
33	723 to 735	670	96	Sqm.	.,
34	723 to 735	670	96	Sqm.	,,
35	735 to 970	669	58	Sqm.	21
36	970 to 2/005	756	96	Sqm.	11
37	2/0005 to 2/050	758	58	Sqm.	
38	050 to 085	658	96	Sqm.	517
39	085 to 100	614	58	Sqm.	,,,
40	100 to 115	631	19.2	Sqm.	
41	115 to 125	630	58	Sqm.	**
42	125 to 146	627	77	Sqm.	
43	146 to 155	629	38.4	Sqm.	
44	155 to 169	625	96	Sqm.	,,
45	169 to 183	623	154	Sqm.	π
46	183 to 330	410	384	Sqm.	
47	330 to 367	407	58	Sqm.	11
48	367 to 418	408	134	Sqm.	11

65° . 65 . 6.

49	418 to 495	185	288	Sqm.	Khiah Lohkrin
50	495 to 975	329	2189	Sqm.	"
51	975 to 3/105	320	96	Sqm.	\$ 9981 HEAL
52	105 to 142	317	268.88	Sqm.	
53	142 to 182	457	192	Sqm.	💃
54	182 to 210	461	192	Sqm.	n
55	210 to 290	485/479	96	Sqm.	11
56	290 to 310	231	134	Sqm.	,,
57	310 to 340	235	77	Sqm.	n .
58	340 to 367	236	96	Sqm.	**
59	367 to 420	233	77	Sqm.	
60	3/420 to 3/443	234	38.4	Sqm.	11
61	443 to 487	209	192.2	Sqm.	11.
62	487 to 570	210	288	Sqm.	
63	570 to 585	202	19.2	Sqm.	Khiah Brahmna
64	585 to 610	203	77	Sqm.	***
65	610 to 630	204	38.4	Sqm.	**
66	630 to 662	169	58	Sqm.	0
67	662 to 690	170	96	Sqm.	0
68	690 to 717	172	154	Sqm.	11
69	717 to 735	173	134	Sqm.	11
70	735 to 752	161	154	Sqm.	
71	752 to 788	160	96	Sqm.	11
72	788 to 810	156	77	Sqm.	11
73	810 to 840	154	115	Sqm.	
74	840 to 873	804	211	Sqm.	Bhadu
75	873 to4/345	805	2534	Sqm.	
76	4/345 to 464	525	614	Sqm.	11
77	464 to 576	420	960	Sqm.	**
78	570 to 613	507	269	Sqm.	**
79	613 to 678	506	134	Sqm.	11
80	678 to 732	422	38.4	Sqm.	10
81	732 to 768	423	58	Sqm.	10
82	678 to 790	425	768	Sqm.	. 0
83	790 to 812	426	384	Sqm.	- 11
84	812 to 847	427	1152	Sqm.	n
85	847 to 859	420	38.4	Sqm.	
86	859 to 882	429	76	Sqm.	11
87	882 to 990	439	710	Sqm.	., 542
88	990 to 996	445	57.6	Sqm.	·
89	996 to 5/080	447	480	Sqm.	n .
90 91	5/080 to 5/105	448	96	Sqm.	.a .
91	105 to 125	449	115	Sqm.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
92	125 to 165	252	192	Sqm.	Ropa

93	165 to 190	254	384	Sqm.	
94	190 to 232	268	384	Sqm.	
95	232 to 260	266	192	Sqm.	
96	260 to 290	277	288	Sqm.	0
97	290 to 315	279	192	Sgm.	
98	315 to 340	280	192	Sqm.	,,
99	340 to 390	281	384	Sqm.	
100	390 to 450	295	192	Sqm	D.
101	450 to 478	296	192	Sqm.	
102	478 to 500	303	96	Sqm.	,,
103	500 to 558	304	288	Sqm.	,,
104	558 to 660	305	288	Sqm.	
105	660 to 796	309	768	Sgm.	"
106	796 to 835	310	192	Sqm.	,,
107	835 to 6/115	315	768	Sqm.	"
108	6/115 to 6/280	530	633	Sqm.	Kangri
109	280 to 348	531	365	Sqm.	,,
110	348 to 453	468	269	Sqm.	"
111	453 to 490	469	152	Sqm.	
112	490 to 540	464	96	Sqm.	
113	540 to 600	462	863	Sqm.	,,
114	600 to 640	461	171	Sqm.	,,
115	640 to 675	454	441	Sqm.	
116	6/675 to 6/694	460	96	Sqm.	
117	694 to 752	308	211	Sqm.	**
118	752 to 810	309	288	Sqm.	.,
119	810 to 830	310	96	Sqm.	
120	830 to 855	311	96	Sqm.	,,
121	855 to 870	313	19.2	Sqm.	***
122	870 to 895	314	19.2	Sqm.	Kangri
123	695 to 988	316	442	Sqm.	**
124	988 to 7/015	318	96	Sqm.	
125	7/015 to 025	250	96	Sqm.	••
126	025 to 038	241	115	Sqm.	**
127	038 to 050	243, 245	192	Sqm.	0
128	050 to 068	245	192	Sqm.	11
129	068 to 075	178		Sqm.	
130	075 to 093	179	96	Sqm.	"
131	093 to 096	180	38.4	Sqm.	**
132	096 to 100	181	38.4	Sqm.	31
133	100 to 104	182	192	Sqm.	,11
134	104 to 107	183		Sqm.	***
135	107 to 118	184	173	Sqm.	,,
136	118 to 135	188	288	Sqm.	,,

407	405 4- 450	467	06	Sam		
137	135 to 150	167	96 19.2	Sqm. Sqm.	n	
138	150 to 167	186	57.6		**	
139	167 to 195	170	96	Sgm.	11	15
140	195 to 210	169		Sqm.	11	
141	210 to 238	168	96 76.8	Sqm.	11	
142	238 to 265	156	76.8	Sqm.	11	
143	265 to 290	157	38.4	Sqm.	11	
144	290 to 300	158	115	Sqm.	11	
145	300 to 325	139	38.4	Sqm.	11	
146	325 to 358	138	365	Sqm.	"	
147	358 to 380	71	192	Sqm.	11	
148	380 to 400	103	269	Sqm.	11	
149	400 to 425	111	173	Sqm.	11	
150	425 to 465	113	171	Sqm.	11	
151	465 to 520	114	346	Sqm.	11	
152	7/520 to 7/600	120	538	Sqm.		
59					ia Balduhak KM (1/0 to 3/49
1	0/0-0/150	183/94	865.00	Sqm.	Pastal	
2		2/3,2/3,2/6		Sqm.	_	
3	150-285	148/139	1015.00	Sqm.	Groru	
4	150-375	148/139	1015.00	Sqm.	Guman	
5	375-51	150/18	768.00	Sqm.	Groru guman	
6	510-600	3	517.00	Sqm.	**	
7	600-720	2	745.00	Sqm.	**	
8	720-750	1	152.00	Sqm.		
9	750-765	51/1	76.00	Sqm.	**	j.
10	765-795	52	114.00	Sqm.	Minhal	1,7
11	795-840	53	171.00	Sqm.	11	
12	840-885	38	171.00	Sqm.	. 11	
13	885-945	27	152.00	Sqm.	11	
14	945-1/075	60	303.00	Sqm.	11	
15	1/075 to 1/105	59/1	114.00	Sqm.	,	
16	105-135	22/1. 83/1	57.00	Sqm.	.,,	
17	135-210	791,792,793	403.00	Sqm.	**	
18	135-285	794,	574.00	Sqm.	**	
19	285-390	797,798,799 799, 801, 802	631.00	Sam		
20	390-420	821, 822, 823,	209.00	Sqm.	*1	
20	390-420	826	209.00	Sqm.	. ,,	
21	420-480	826	361.00	Sqm.	,,	
22	480-525	519,620	342.00	Sqm.	Bughar	
23	525-540	518,522,523	133.00	Sqm.	"	
24	540-570	512,514,516,11	209.00	Sqm.		
25	570-615	7 485,487,490	323.00	Sam		
25	370-015	105,104,004	323.00	Sqm.	n	

	045.000	404 402 405	200.00		
26	615-660	481, 483, 485	266.00	Sqm.	**
27	660-675	479, 480	171.00	Sqm.	"
28	675-720	385, 393, 395	266.00	Sqm.	**
29	720-825	377, 378	361.00	Sqm.	"
30	765-825	347, 349, 378	384.00	Sqm.	
31	825-855	309, 310, 312 , 314	209.00	Sqm.	**
32	855-900	313, 332	342.00	Sam.	
33	900-960	320, 321, 329,	403.00	Sqm.	
00		332			11
34	960-2/030	979	422.00	Sqm.	,,
35	2/030-195	124	1228.00	Sqm.	,,
36	195-480	122	2840.00	Sqm.	,,,
37	480-585	112	2840.00	Sqm.	**
38	585-705	· 118	806.00	Sqm.	11
39	705-750	979	323.00	Sqm.	**
40	750-795	1167	361.00	Sqm.	,,
41	795-840	116	323.00	Sqm.	**
42	840-885	31	323.00	Sqm.	,,
43	885-915	33	152.00	Sqm.	,,
44	915-920	34	114.00	Sqm.	,,
45	920-935	55	114.00	Sqm.	,,
46	935 to 975	54	266.00	Sqm.	"
47	975-990	36	114.00	Sqm.	,,
48	990-3/030	37	266.00	Sqm.	,,,
49	3/030-045	38	114.00	Sqm.	11
50	45-90	39	323.00	Sqm.	**
51	90-150	40	209.00	Sqm.	,,
52	150-165	42	76.00	Sqm.	"
53	165-195	44	266.00	Sqm.	,,
54	195-200	50	38.00	Sqm.	***
55	200- 210	49	133.00	Sqm.	,,
56	200-210	49	133.00	Sqm.	**
57	210-240	46	171.00	Sqm.	**
58	240-300	64	361.00	Sqm.	"
59	300-375	66	403.00	Sqm.	
60	375-450	67	342.00	Sqm.	
61	450-495	69	266.00	Sqm.	
60	Name of Road:-L	ink road to vill	Jateri from	Kargoo ki	n 0/0-1/825
1	0/0-0/150	13	1164.00	Sqm.	,,
2	150-300	99	946.00	Sqm.	**
3	300-375	101	351.00	Sqm.	
4	375-465	122, 124	1139.00	Sqm.	,,
5	465-525	123, 124	1066.00	Sqm.	**
6	525-540	124	1026.00	Sqm.	
0	323-340	.= :			

3332	असावारण	राजापत्र, हिनायल	प्रदरा, ठ गपन्वर,	2000/10	-11-11-7	
7	540-645	658, 660	689.00	Sqm.	**	400
8	645-810	742	1607.00	Sqm.		2
9	810-915	710, 712,	2158.00	Sqm.		
	2	642				
10	915-1/180	739	898.00	Sqm.		
11	1/180-1/210	3, 4	128.00	Sqm.	Ghirtheri	
	Ş				Bhalwala	
12	210-315	87	468.00	Sqm.	11	
13	315-375	87	468.00	Sqm.		
14	375-615	184	1279.00	Sqm.		
15	615-630	267	192.00	Sqm.	.,	
16	630-675	267	192.00	Sqm.	**	
17 :	675-720	265	87.00	Sqm.	,,	
18		266	12.00	Sqm.	**	
19		273	8.00	Sqm.	17	
20	765-795	274	55.00	Sqm.		
21 ;	795-810	275	42.00	Sqm.	**	
22	810-825	255/1	150.00	Sqm.	**	
61	Name of Road:-Li	nk road Nady	ana Sadiana	road KM	0/0 to 2/315	
1	0/0-0/020	423/1	100.00	Sam.	Chunwal	
2)	20-25	424/1	50.00	Sqm.	,,	
3	25-70	425/1	400.00	Sqm.	,,	
4	70-255	440/1	1750.00	Sqm.		
5	255-315	439/1	550.00	Sgm.		
6	315-435	1437/1	900.00	Sqm.	,,	
7	435-600	257	7376.00	Sam.	Nadiane	
					Rangrian	
8	600-930	257	7376.00	Sqm.	-	
9	600-620	306	81.00	Sqm.	"	
10	930-1/285	257	7376.00	Sam.	"	
11	1/285-1/330	257	7376.00	Sam.	"	
12	330-350	278	237.00	Sqm.	Nadiyan	
	000-000	210	237.00	Sqiii.	,	
12	250 205	070/000		_	Sadiyana	
13 ₋	350-385	278/283	415.00	Sqm.		
	385-505	285	576.00	Sqm.		
15	505-585	340	985.00	Sqm.		
16	585-660	338	447.00	Sqm.	**	
17	1/660-2/315	332	5330.00	Sqm.	.,	
62	Name of Road:-					
	Link road					
	Jhaniyari Amroh					

Jhaniyari Amroh road Via Majhog Sultani

4					
1	0/0-0/330	23	3927.00	Sqm.	DPF Maghog Samluhi
2	330-420	3	1977.00	Sqm.	Darvali
3	420-495	3	1977.00	Sam.	"
4	495-645	1187/31	1783.00	Sqm.	
5	645-660	1188/31	57.00	Sqm.	
6	660-855	1209/1184/2	2325.00	Sqm.	.,
7	855-1/105	21	1248.00	Sam.	
8	1/105-180	14	674.00	Sqm.	.,
9	180-375	19	1464.00	Sqm.	
10	375-420	19	1464.00	Sqm.	
11	420-480	1210/1184	901.00	Sqm.	
12	480-665	38	1424.00	Sqm.	Chunwal
13	665-690	18	102.00	Sqm.	**
14	690-720	17	152.00	Sqm.	"
15	720-765	3	384.00	Sqm.	"
16	765-810	4	384.00	Sqm.	,,
17	810-855	4	682.00	Sqm.	"
18	855-910	4	682.00	Sqm.	,,
19	910-950	10	229.00	Sqm.	"
20	950-2/060	11	512.00	Sqm.	77
21	2/060-210	466/310	765.00	Sqm.	Chabot
					Brahmana
22	210-255	466/310	768.00	Sqm.	**
23	255-270	176	152.00	Sam.	"
24	270-285	180	38.00	Sqm.	"
25	285-300	357/182	114.00	Sam.	,,
26	300-315	362/185	76.00	Sqm.	.,
27	315-345	361/185	76.00	Sqm.	
28	435-390	367/198	38.00	Sqm.	
29	390-420	368/198	114.00	Sqm.	,,,
30	420-480	371/200	171.00	Sam.	"
31	480-495	400/231	38.00	Sqm.	
32	495-525	232	422.00	Sam.	"
33	525-570	395/229	57.00	Sqm.	"
34	570-585	228	171.00	Sqm.	"
35	585-635	264	555.00	Sqm.	
36	635-690	265	825.00	Sqm.	
37	690-825	268,301	1878.00	Sqm.	31
38	825-870	268	768.00	Sqm.	· ·
63	Name of Road:-Lin				0/0 to 1/630
1		753/1	411.00	Sqm.	Kamiah
2	0/0-0/105 105-130	1073/756/1	76.00	Sqm.	
2	100-130	10/3//30/1	70.00	Sqrii.	34.

3	130-155	1076/756/1	114.00	Sqm.	"	4
4	155-185	1077/756/1	133.00	Sqm.	"	
5	185-255	1079/756/1	285.00	Sqm.		
6	255-270	1080/756/1	133.00	Sqm.	11	
7	270-285	1092/756/1	76.00	Sqm.		
8	285-300	822/1	95.00	Sqm.	11	
9	300-330	817/1	152.00	Sqm.	11	
10	330-375	815/1	266.00	Sqm.	,,	
11	375-435	802/1	209.00	Sqm.	11	
12	435-455	796/1	114.00	Sqm.	,,	
13	455-510	823/1	384.00	Sqm.	,,	
14	510-540	908/1	171.00	Sqm.	11	•
15	540-570	909/1	152.00	Sqm.	**	
16	570-610	911/1	209.00	Sqm.	11	
17	610-720	912/1	589.00	Sqm.	"	
18	720-780	916/1	76.00	Sqm.	**	
19	780-810	99/1	150.00	Sqm.	Khaggal	
20	810-870	91/1	300.00	Sqm.	**	
21	870-930	97/1	300.00	Sqm.	,	
22	930-1/015	97/1	450.00	Sqm.		
23	1/015-120	88/1	375.00	Sqm.	11	
24	120-150	88/1	375.00	Sqm.	**	
25	150-180	86/1	150.00	Sqm.	п	
26	180-270	315/1	450.00	Sqm.	17	
27 28	270-300	599/1	150.00	Sqm.	0	
29	300-360	660/1	300.00	Sqm.	***	
30	360-390	603/1	225.00	Sqm.	11	
31	390-450 450-570	604/1	300.00	Sqm.		
32		674/1	600.00	Sqm.	**	
64	570-330	608/1	300.00	Sqm.		
	Name of Road:-0				5/885	
1	0/0 to 0/010	684	70	Sqm.	Patlander	
2	0/010 to 0/025	746/787	105	Sqm.	-do-	
3	0/025 to 0/040	745/686	97.50	Sqm.	-do-	
4	0/040 to 0/050	744/686	60	Sqm.	-do-	
5 6	0/050 to 0/095	686	270	Sqm.	-do-	
7	0/095 to 0/235	670/400	480	Sqm.	Chhail	
8		619/216	192	Sqm.		
9		621/217	96	Sqm.		
10		678/404	134	Sqm.		
11		676/403 672/401	77 77	Sqm.		
12		672/401 672/401	288	Sqm.		
13			288 77	Sqm.		
,,		399	11	Sqm.		

1.4		004/400	20	•	
14 15		681/409	38	Sqm.	
16	0/005 to 0/405	668/398	96	Sqm.	055-1
17	0/235 to 0/495	659/384 666/349	1458 249	Sqm.	Chhail
18		664/387	518	Sqm.	-do-
19				Sqm.	-do-
20		625/353	57 57	Sqm.	-do-
21		358	57 57	Sqm.	-do-
22	0/495 to 0/583	627/359	57 527	Sqm.	-do-
23		629/365	537	Sqm.	Chhail
24	583 to 750	634/367	1267	Sqm.	-do-
	750 to 1/475	659/381	4318	Sqm.	-do-
25	1/475 to 1/615	649/380	1267	Sqm.	-do-
26	1/615 to 1/750	382	945	Sqm.	-do-
27	1/750 to 1/825	382	945	Sqm.	-do-
28	1/825 to 1/945	437	799.20	Sqm.	-do-
29	1/145 to 1/975	438	150	Sqm.	-do-
30	1/975 to 2/015	399	200	Sqm.	-do-
31	2/015 to 2/030	1	990	Sqm.	-do-
32	030 to 105	4	487.50	Sqm.	-do-
33	105 to 135	5	210	Sqm.	-do-
34	135 to 150	6	120	Sqm.	-do-
35	150 to 195	7	337.50	Sqm.	-do-
36	195 to 200	7	50	Sqm.	-do-
37	200 to 220	26	140	Sqm.	-do-
38	220 to 240	25	100	Sqm.	-do-
39	250 to 315	24	510	Sqm.	-do-
40	315 to 330	23	100	Sqm.	-do-
41	330 to 350	22	130	Sqm.	-do-
42	350 to 375	21	175	Sqm.	-do-
43	375 to 395	20	150	Sqm.	-do-
44	395 to 455	19	400	Sqm.	-do-
45	455 to 465	28	75	Sqm.	-do-
46	465 to 480	29	110	Sqm.	-do-
47	480 to 510	30	200	Sqm.	-do-
48	510 to 555	31	342	Sqm	-do-
49	555 to 615	32	400	Sqm.	-do- -do-
50	615 to 690	33	525	Sqm.	-do-
51	690 to 720	34	225	Sqm.	-do-
52	720 to 760	106	312	Sqm.	-do-
53	760 to 775	27	100	Sqm.	-do-
54	775 to 790	226	83	Sqm.	-do-
55	790 to 875	216	640	Sqm.	-do-
56	875 to 890	215	120	Sqm.	-do-
57	890 to 905	146	115	Sqm.	

58	905 to 970	142	500	Sqm.	-do-
59	970 to 3/005	141	245	Sqm.	-do-
60	3/005 to 3/040	140	262	Sqm.	-do-
61	3/040 to 0/075	139	252	Sqm.	-do-
62	3/075 to 3/088	138	105	Sqm.	-do-
63	088 to 102	137	100	Sqm.	-do-
64	102 to 135	135	335	Sqm.	-do-
65	135 to 182	133	310	Sqm.	-do-
66	182 to 258	134	570	Sqm.	-do-
67	258 to 435	133	1330	Sqm.	-do-
68	435 to 470	134	230	Sqm.	-do-
69	470 to 495	119	125	Sqm.	-do-
70	495 to 530	122	360	Sqm.	-do-
71	530 to 580	123	170	Sqm.	-do-
72	580 to 605	123	170	Sqm.	-do-
73	605 to 635	125	225	Sqm.	-do-
74	635 to 655	124	150	Sqm.	-do-
75	655 to 670	86	90	Sqm.	-do-
76	670 to 705	87	228	Sqm.	-do-
77	705 to 758	110	375	Sqm.	-do-
78	755 to 860	109	577	Sqm.	-do-
79	860 to 895	103	168	Sqm.	-do-
80	895 to 975	87	550	Sqm.	-do-
81	975 to 4/070	84	610	Sqm.	-do-
82	4/070 to 4/100	83	160	Sqm.	-do-
83	4/100 to 225	80	810	Sqm.	-do-
84	225 to 240	126	95	Sqm.	-do-
85	240 to 245	127	35	Sqm.	-do-
86	245 to 250	128	40	Sqm.	-do-
87	250 to 340	129	612	Sqm.	-do-
88	340 to 390	156	315	Sqm.	-do-
89	390 to 410	155	110	Sqm.	-do-
90	410 to 415	181	35	Sqm.	-do-
91	415 to 420	180	35	Sqm.	-do-
92	420 to 424	179	35	Sqm.	-do-
93	425 to 430	178	35	Sqm.	Bhatti
94	430 to 435	177	35	Sqm.	-do-
95	435 to 440	176	30	Sqm.	-do-
96	440 to 465	182	162	Sqm.	-do-
97	465 to 490	187	162	Sqm.	-do-
98	490 to 535	188	275	Sqm.	-do-
99	535 to 545	239	60	Sqm.	-do-
100	545 to 575	240	180	Sqm.	-do-
101	575 to 590	240	90	Sqm.	-do-

102	590 to 595	242	30	Sqm.	-do-
103	595 to 640	243	250	Sqm.	-do-
104	640 to 700	244	250	Sqm.	-do-
105	700 to 705	245	30	Sqm	-do-
106	705 to 780	15	450	Sqm.	Ranger
107	795 to 870	10	540	Sqm.	-do-
108	870 to 975	794	630	Sqm.	-do-
109	975 to 5/0	797	150	Sqm.	-do-
110	5/0 to 5/010	798	55	Sqm.	-do-
111	5/010 to 5/045	800	180	Sqm.	-do-
112	045 to 056	799	60	Sqm.	-do-
113	055 to 145	809	550	Sqm.	-do-
114	145 to 165	805	120	Sqm.	-do-
115	165 to 195	855	180	Sqm.	-do-
116	195 to 220	856	180	Sqm.	-do-
117	220 to 280	858	425	Sqm.	-do-
118	280 to 310	884	210	Sqm.	-do-
119	310 to 330	699	100	Sqm.	-do-
120	330 to 365	697	210	Sqm.	-do-
121	365 to 415	693	300	Sqm.	-do-
122	415 to 435	680	120	Sqm.	-do-
123	435 to 480	1543	280	Sqm.	-do-
124	480 to 495	1543/667/66	280.90	Sqm.	-do-
		6			
125	585 to 665	1539/656	520	Sqm.	-do-
126	665 to 680	1545/1500	100	Sqm.	-do-
127	680 to 720	1539/656	264	Sqm.	-do-
128	5/720 to 5/727	330	35	Sqm.	-do-
129	5/725 to 5/825	329	650	Sqm.	-do-
130	5/825 to 5/885	327	325	Sqm.	-do-
65	Name of Road:-0	Chauri Rangar D	hial Road	km 0/0 to 1	1/480
1	0/0 to 0/255	1745	1094.40	Sqm.	Sapahal
2	255 to 465	1744	902.40	Sqm.	-do-
3	465 to 480	1741	57.60	Sqm.	-do-
4	480 to 510	1739	134.40	Sqm.	-do-
5	510 to 555	1736	172.80	Sqm.	-do-
. 6	555 to 600	1733	153.60	Sqm.	-do-
7	600 to 615	1730	57.60	Sqm.	-do-
8	615 to 660	1725	268.80	Sqm.	-do-
9	660 to 675	1680	57.60	Sqm.	-do-
10	675 to 690	1721	57.60	Sqm.	-do-
11	690 to 705	1679	57.60	Sqm.	-do-
12	705 to 765	1678	249.60	Sqm.	-do-
13	765 to 975	1682	960	Sqm	-do-
13	700 10 570	,50=			

14	975 to 1/165	1683	825.60	Sqm.	-do-
15	1/165 to 180	1686	57.60	Sqm.	-do-
16	180 to 270	316	384	Sqm.	Chauri
17	270 to 300	1315	134.40	Sqm.	-do-
18	300 to 330	1324	134.40	Sqm.	-do-
19	330 to 345	1318	57.60	Sqm.	-do-
20	345 to 405	1316	268.80	Sqm.	-do-
21	405 to 420	1315	57.60	Sqm.	-do-
22	420 to 465	1304	172.80	Sqm.	-do-
23	465 to 510	1305	172.80	Sqm.	-do-
24	510 to 555	1306	172.80	Sqm.	-do-
25	555 to 615	1219	268.80	Sqm.	-do-
26	615 to 645	1218	115.20	Sqm.	-do-
27	645 to 660	1217	134.00	Sqm.	-do-
28	660 to 750	1173	326.40	Sqm.	-do-
29	750 to 765	1184	57.60	Sqm.	-do-
30	765 to 870	1004	441.60	Sqm.	-do-
31	870 to 2/090	1702	1286.40	Sqm.	Sapahala
32	2/090 to 105	1911	57.60	Sqm.	-do-
33	105 to 135	1910	115.20	Sqm.	Bhatani
34	135 to 270	1909	576.00	Sqm.	-do-
35	270 to 345	1908	441.60	Sqm.	•do-
36	345 to 375	1907	115.20	Sqm.	-do-
37	375 to 480	1905	441.60	Sqm.	-do-
38	480 to 510	1903	115.20	Sqm.	-do-
39	510 to 525	1890	57.60	Sqm.	-do-
40	525 to 570	1891	172.80	Sqm.	-do-
41	570 to 630	1664	249.60	Sqm.	-do-
42	630 to 660	1669	115.20	Sqm.	-do-
43	660 to 720	1670	230.40	Sqm.	-do-
44	720 to 810 ·	1566	384	Sqm.	-do-
45	810 to 870	1559	326.40	Sqm.	-do-
46	870 to 3/00	621	576.00	Sqm.	-do-
47	3/00 to 3/045	1546	172.80	Sqm.	-do-
48	3/045 to 075	594	134.40	Sqm.	-do-
49	3/075 to 3/135	592	268.80	Sqm.	Bhatani
50	135 to 195	1000	268	Sqm.	Dharol
51	195 to 225	666	134.40	Sqm.	-do-
52	225 to 270	1000	249.60	Sqm.	-do-
53	270 to 315	999	192	Sqm.	Dharol
54	315 to 375	686	326.40	Sqm,	-do-
55	375 to 435	996	268.80	Sqm.	-do-
56	435 to 630	995	825.60	Sqm.	-do-
57	630 to 765	988	576	Sqm.	-do-

58	765 to 825	990	268.80	Sqm.	-do-
59	825 to 840	1027	57.60	Sqm.	-do-
60	840 to 4/030	1026	768	Sqm.	-do-
61	4/030 to 4/045	1025	57.60	Sqm.	-do-
62	045 to 180	1024	518.40	Sqm.	-do-
63	180 to 390	1098	825.60	Sqm.	-do-
64	390 to 405	1093	57.60	Sqm.	-do-
65	405 to 525	1092	518.40	Sqm.	-do-
66	525 to 540	1091	57.60	Sqm.	-do-
67	540 to 945	1089	1728	Sqm.	-do-
68	945 to 990	1076	172.80	Sqm.	-do-
69	990 5/015	1086	134.40	Sqm.	-do-
70	5/015 to 180	1106	1286.40	Sqm.	-do-
71	180 to 210	1111	134.40	Sqm.	-do-
72	210 to 255	125	168.80	Sqm.	Samarial
73	255 to 285	116	153.60	Sqm.	-do-
74	285 to 330	115	268.80	Sqm.	-do-
75	330 to 350	117	115.20	Sqm.	-do-
76	350 to 395	118	268.80	Sqm.	-do-
77	395 to 425	119	172.80	Sqm.	-do-
78	425 to 440	121	57.60	Sqm.	-do-
79	440 to 480	122	134.40	Sqm.	-do-
80	480 to 525	124	153.60	Sqm.	-do-
81	525 to 550	131	115.20	Sqm.	-do-
82	550 to 556	135	19.20	Sqm.	-do-
83	556 to 616	146	288	Sqm.	-do-
84	616 to 781	149	883.20	Sqm.	-do-
85	781 to 796	332	57.60	Sqm.	-do-
86	796 to 816	333	115.20	Sqm.	Tapra
87	816 to 891	334	345.60	Sqm.	-do-
88	891 to 921	721 °	172.80	Sqm.	-do-
89	921 to 931	720	57.60	Sqm.	-do-
90	931 to 961	719	153.60	Sqm.	-do-
91	961 to 6/016	718	288	Sqm.	-do-
92	016 to 026	708	38.40	Sqm.	-do-
93	026 to 110	710	499.20	Sqm.	-do-
94	110 to 140	709	172.80	Sqm.	-do-
95	140 to 170	708	172.80	Sqm.	-do-
96	170 to 180	369	38 40	Sqm.	do-
97	180 to 210	370	172.80	Sqm.	Tapre
98	210 to 245	371	172.80	Sqm.	-do-
99	245 to 360	369	691.20	Sqm.	-do-
100	360 to 390	387	153.60	Sqm.	-do-
101	6/390 to 6/420	388	153.60	Sqm.	Tapre

102	420 to 480	397	326.40	Sqm.	-do-
103	480 to 540	401	326.40	Sqm.	-do-
104	540 to 610	417	364.80	Sam.	-do-
105	610 to 645	423	172.80	Sqm.	-do-
106	645 to 670	424	134.40	Sqm.	-do-
107	670 to 705	455	172.80	Sqm.	-do-
108	705 to 735	452	172.80	Sqm.	-do-
109	735 to 765	450	172.80	Sqm.	-do-
110	765 to 785	449	115.20	Sqm.	-do-
111	785 to 845	493	307.20	Sqm.	-do-
112	845 to 915	516	364.80	Sqm.	-do-
113	915 to 935	511	115.2	Sqm.	-do
114	935 to 7/025	1150	556.80	Sqm.	Rangar
115	7/025 to 055	1526/1148	172.80	Sqm.	-do-
116	055 to 070	1525/1148	57.60	Sqm.	-do-
117	070 to 100	1147	153.60	Sqm.	-do-
118	100 to 190	1143	556.80	Sqm.	-do-
119	190 to 240	1161	307.20	Sqm.	-do-
120	240 to 275	1163	192.00	Sqm.	-do-
121	275 to 290	1164	76.80	Sqm.	-do-
122	290 to 380	1165	556.80	Sqm.	-do-
123	380 to 410	1166	153.60	Sqm.	-do-
124	410 to 445	1167	192.00	Sqm.	-do-
125	445 to 465	1517/1168	115.20	Sqm.	-do-
126	465 to 510	1528/1169	230.40	Sqm.	-do-
127	510 to 555	1171	230.40	Sqm.	-do-
128	555 to 600	1187	230.40	Sqm.	-do-
129	600 to 625	1198	134.40	Sqm.	-do-
130	625 to 695	1216	441.60	Sqm.	-do-
131	695 to 725	1214	153.60	Sqm.	-do-
132	725 to 845	1218	729.60	Sqm.	-do-
133	845 to 905	287	307.20	Sqm.	-do-
134 135	905 to 955	285	307.20	Sqm.	-do-
136	955 to 8/0	294	230.40	Sqm.	-do-
137	8/0 to 8/035 035 to 130	305 304	192	Sqm.	-do-
138	130 to 200	313	556.80 441.60	Sqm.	-do-
139	200 to 250	314	307.20	Sqm.	•do-
140	250 to 375	316	576	Sqm. Sqm.	-do- -do-
141	375 to 450	32 4	360	Sqm.	-do-
142	450 to 590	322	950	Sqm.	-do-
143	590 to 630	84	225	Sqm.	-do-
144	630 to 695	84	497.90	Sqm.	-do-
145	695 to 785	80	630	Sqm.	-do-
		00	000	Oqiii.	-40-

146	785 to 865	78	520	Sqm.	-do-
147	865 to 960	71	752.40	Sqm.	-do-
148	960 to 9/00	69	280	Sqm.	-do-
149	9/00 to 9/045	69	315	Sqm.	Rangar
150	0/45 to 110	67	438.75	Sqm.	-do-
151	110 to 240	66	880.10	Sqm.	-do-
152	240 to 255	56	90	Sqm.	-do-
153	255 to 315	54	390	Sqm.	-do-
154	315 to435	54	846	Sqm.	-do-
155	435 to 545	50	749	Sqm.	-do-
156	545 to 555	51	60	Sqm.	Bhatiana
					Brahmna
157	555 to 560	243	32.50	Sqm.	-do-
158	560 to 750	198	1145.70	Sqm.	-do-
159	750 to 10/150	198	2552	Sqm.	-do-
160	10/150 to 10/195	200	405	Sqm.	-do-
161	195 to 240	211	270	Sqm.	-do-
162	240 to 345	204	577.50	Sqm.	Bhatiana
					Brahmna
163	345 to 355	243	65	Sqm.	-do-
164	355 to 360	115	35	Sqm.	-do-
165	360 to 415	116	385	Sqm.	-do-
166	415 to520	117	747.60	Sqm.	-do-
167	520 to 555	120	159.25	Sqm.	-do-
168	555 to 610	121	412.50	Sqm.	-do-
169	619 to 780	112	1098.20	Sqm.	-do-
170	780 to 795	1023	22.50	Sqm.	-do-
171	795 to 810	1022	82.50	Sqm.	-do-
172	810 to 840	1022	165	Sqm.	-do-
173	840 to 975	1016	857.25	Sqm.	-do-
174	975 to 11/090	1015	823.40	Sqm.	-do-
175	11/090 to 11/270	773	1224	Sqm.	-do-
176	270 to 365	780	610.85	Sqm.	-do-
177	365 to 420	782	341.00	Sqm.	-do-
178	420 to 480	783	480	Sqm.	-do-

By order,

Principal Secretary(PW).

निर्गनकः मृद्यम तथा लेखन सामग्री, हिमामल प्रदेश, शिमला-६ द्वारा मृदित तथा प्रकाशित।